

# Gamme à batterie

JARDINS | PLEIN AIR | VIE DE CHANTIER



64V<sup>max</sup>  
LITHIUM-ION

40V<sup>max</sup>  
LITHIUM-ION

36V<sup>max</sup>  
LITHIUM-ION

18V<sup>max</sup>  
LITHIUM-ION

12V<sup>max</sup>  
LITHIUM-ION



JARDINS, PARCS, FORÊTS  
PLEIN AIR et VIE DE CHANTIER

# Index

<b>C</b>	DLM432PT2	30	DUR369APT2	42
CF001GZ	DLM432Z	30	DUR369AZ	42
CF002GZ	DLM460Z	31	DUR369LPT2	42
CF100DZ	DLM462PT2	32	DUR369LZ	42
CF101DZ	DLM462Z	32	DUS054Z	55
CW001GZ	DLM465PT4	32	DUS108Z	55
CW002GZ	DLM465Z	32	DUS158Z	55
CW003GZ	DLM480CT2	31	DUX18Z	43
	DLM480Z	31	DUX18ZX1	43
	DLM481CT2	32	DUX60Z	43
	DLM481Z	32		
DCF102Z	DLM532PT4	33	<b>E</b>	
DCF203Z	DLM532Z	33	EUAML010G	69
DCF300Z	DLM536PT4	33	<b>H</b>	
DCF301Z	DLM536Z	33	HW001GZ	15
DCM501Z	DLM538CT2	31	<b>K</b>	
DCU180Z	DLM538Z	31	KT001GZ	16
DCU601Z	DLM539CT2	33	<b>L</b>	
DCU602Z	DLM539Z	33	LM001CZ	23
DCU603Z	DMR055	68	LM001GT201	12
DCU604Z	DMR056	68	LM001GZ	12
DCU605Z	DUA300Z	38	LM001JM101	62
DCX200A2XL	DUA301Z	38	LM002GT201	12
DCX200AL	DUB184RT	27	LM002GZ	12
DCX200AM	DUB184Z	27	LM002JM101	62
DCX200AS	DUB185Z	26	LM003JB101	63
DCX200AXL	DUB186Z	26	LM004JB101	63
DCX200B2XL	DUB187T001	29		
DCX200BL	DUB187Z	29	<b>M</b>	
DCX200BM	DUB361RF2	27	MR009GZ	68
DCX200BS	DUB361Z	27	MW001GZ	16
DCX200BXL	DUB362PT4	28		
DCX200C2XL	DUB362RF2	28	<b>P</b>	
DCX200CL	DUB362Z	28	PM001GL202	13
DCX200CM	DUB363PT2V	29	PM001GZ01	13
DCX200CS	DUB363RF2V	29	<b>U</b>	
DCX200CXL	DUB363ZV	29	UA004GM101	9
DCX201A2XL	DUC101SF	34	UA004GZ	9
DCX201AL	DUC101Z	34	UB001CZ	21
DCX201AM	DUC122Z	34	UB001GM101	13
DCX201AS	DUC254RF	35	UB001GZ	13
DCX201AXL	DUC254RT	35	UB002CZ	21
DCX201B2XL	DUC254RT2	35	UB100DZ	60
DCX201BL	DUC254Z001	35	UB101DZ	60
DCX201BM	DUC306RF2	36	UC002GM102	8
DCX201BS	DUC306T001	36	UC002GM202	8
DCX201BXL	DUC306Z001	36	UC002GZ01	8
DCX201C2XL	DUC307RTX2	37	UC006GZ	8
DCX201CL	DUC307ZX2	37	UC011GT102	9
DCX201CM	DUC353Z	37	UC011GZ01	9
DCX201CS	DUC353RF2	37	UC012GT102	9
DCX201CXL	DUC355Z	37	UC012GZ01	9
DDG461PT2	DUC356T001	36	UC100DWA	59
DDG461Z	DUC356Z001	36	UH004GM101	6
DEAML107	DUH502RT	47	UH004GM201	6
DEADML805	DUH502RT2	47	UH005GM101	7
DEADML809	DUH502SF	47	UH005GM201	7
DEADML810	DUH502Z	47	UH006GM101	6
DEADML811	DUH506RF	46	UH006GM201	6
DEADML813	DUH506RT	46	UH006GZ	6
DEADML814	DUH506Z	46	UH007GM101	7
DEADML817	DUH507F001	44	UH007GM201	7
DEAML001G	DUH507RT	44	UH007GZ	7
DEAML002G	DUH507Z	44	UH013GM101	6
DEAML003G	DUH551Z	45	UH013GZ	6
DEAML007G	DUH602RT	47	UH014GM101	7
DEAML011G	DUH602RT2	47	UH014GZ	7
DEBDML186	DUH602SF	47	UM600DWYEX	61
DEBDML800	DUH602Z	47	UP100DSMJ	59
DEBDML801	DUH604SZ	48	UP100DZ	59
DEBDML802	DUH607F001	44	UR002GZ01	10
DEBDML808	DUH607RT	44	UR003GZ01	10
DEBDML812	DUH607Z	44	UR006GM101	10
DEBDML815	DUH651RF2	45	UR006GZ02	10
DEBDML816	DUH651Z	45	UR007GM101	10
DEBML005G	DUH752RT	47	UR007GZ01	10
DEBML006G	DUH752RT2	47	UR012GZ02	11
DEBML009G	DUH752SF	47	UR013GT202	11
DFJ212AS	DUH752Z	47	UR013GZ01	11
DFJ212AXL	DUH754SZ	48	UR016GM101	10
DFJ212ZL	DUM111SYX	51	UR016GZ	10
DFJ212ZM	DUM604RFX	51	UR017GM101	10
DFV214A01	DUM604ZX	51	UR017GZ	10
DFV214A02	DUN461WSF	50	UR100DWAE	61
DFV215A02	DUN461WZ	50	UR100DZ	61
DFV215A03	DUN500WZ	49	UR101CZ	22
DFV215A04	DUN600LZ	49	UR201CZ	22
DFV215A05	DUP362Z	39	US053DZ	60
DG001GM105	DUR189RFE	41	UX01GZ	14
DG001GZ05	DUR189Z	41	UX01GZ01	14
DHW080ZK	DUR190LZX3	41		
DKT360Z	DUR191UZX3	41		
DLM330RT	DUR192LZ	40		
DLM330Z	DUR193RF	40		
DLM382CM2	DUR193Z	40		
DLM382PF4	DUR194ZX2	40		
DLM382PT2	DUR368ARF2	42		
DLM382Z	DUR368AZ	42		
DLM432CT2	DUR368LZ	42		

# Sommaire

<b>Gamme XGT</b>	<b>3</b>	Tarière	54
Taille-haies	6	Pulvérisateur	55
Tronçonneuses	8	Ventilateurs	56
Tronçonneuse d'élagage à perche	9	Bouilloire	57
Débroussailleuses	10	Machine à café	57
Tondeuses	12	Lampe radio	57
Pulvérisateur Dorsal	13	<b>Gamme CXT</b>	<b>58</b>
Souffleur	13	Sécateur	59
MultiFonction	14	Tronçonneuse d'élagage	59
Tarière	15	Souffleurs	60
Nettoyeur à Batterie	15	Pulvérisateur	60
Four micro-ondes	16	Taille-herbe	61
Bouilloire	16	Coupe-herbe	61
Ventilateurs	16	Ventilateurs	61
Glacières et Réchauds	17	<b>Gamme 64 V</b>	<b>62</b>
<b>ALIMENTATION DORSALE</b>	<b>18</b>	Tondeuses	62
Support d'alimentation dorsal	18	<b>Textiles</b>	<b>64</b>
Batterie dorsale	19	Blousons et vestes ventilés	64
<b>Gamme outils connectés</b>	<b>20</b>	Sweat-shirts chauffants	65
Souffleurs à Batterie Dorsale	20	Vêtements Collection XGT	66
Débroussailleuse à Batterie Dorsale	21	<b>Accessoires</b>	<b>67</b>
Tondeuse à Batterie Dorsale	22	Porte outils   Sacs	67
<b>Gamme LXT</b>	<b>24</b>	Lampe radio	68
Souffleurs	27	Lampes de chantier	69
Tondeuses	30	Accessoires	
Tronçonneuse d'élagage	34	pour débroussailleuses à batterie	70
Tronçonneuses	35	Accessoires	
Élagueuse sur perche	38	pour tronçonneuses à batterie	71
Sécateur	39	<b>AUTONOMIES</b>	
Coupe-bordure	40	par catégorie	<b>72</b>
Débroussailleuse	40	<b>COMPARATIFS</b>	
Outil Multifonction	43	de gammes	<b>74</b>
Taille-haies	44		
Taille-haie à perche	50		
Taille-herbe	51		
Brouette à assistance	52		
Nettoyeur à Batterie	54		



#MakitaFrance

**XGT**  
**40V<sup>Li-ION</sup>max**

**XGT X2**  
**80V<sup>max</sup>**

La plateforme XGT propose de nouveaux outils fonctionnant sur un nouveau système batterie-chargeur.

Véritable innovation, le rendement supérieur de ce nouveau système rend possible les applications les plus consommatrices d'énergie.

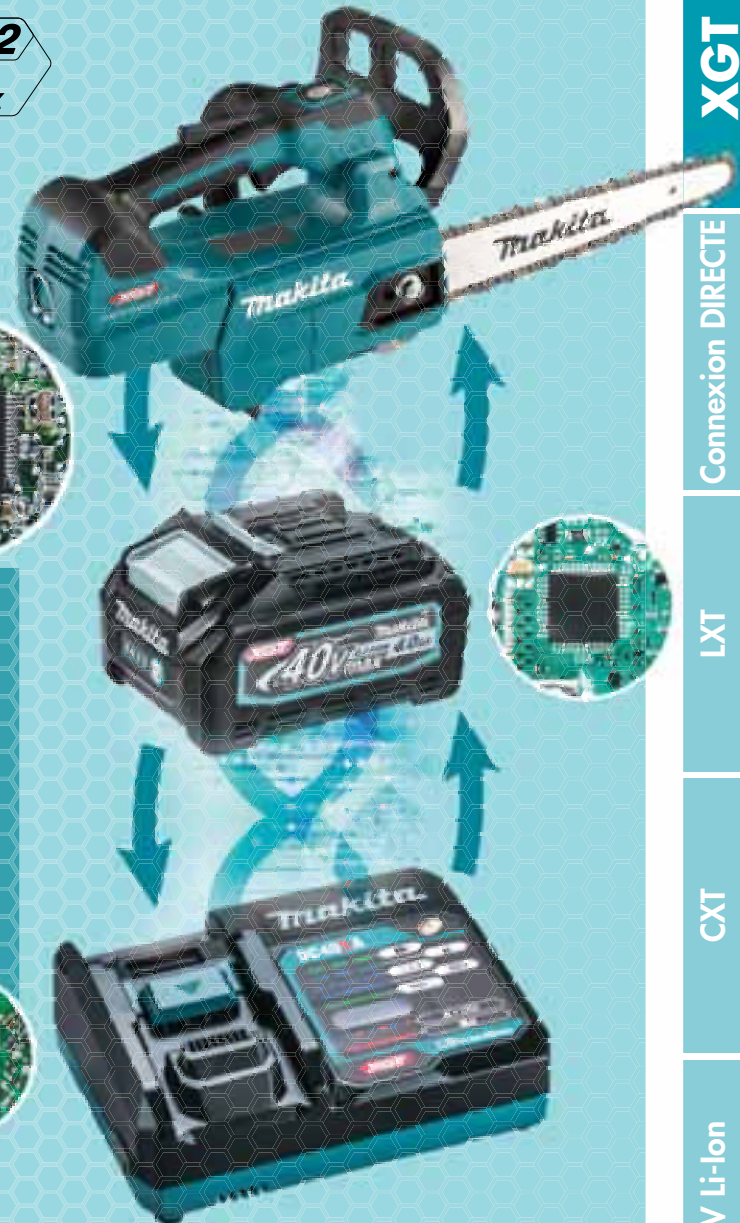


**Système d'alimentation et de charge optimal**

Le couple batterie-outil devient intelligent. La communication numérique entre la batterie et la machine ne permet plus seulement un transfert d'information de la batterie vers l'outil mais également de l'outil vers la batterie pour des performances optimales.

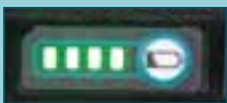
**Système de charge optimal**

Système de régulation automatique. 2 ventilateurs de refroidissement sont présents dans le chargeur pour un temps de charge raccourci et une durée de vie de la batterie augmentée.

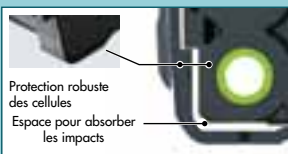


**Longévité accrue**

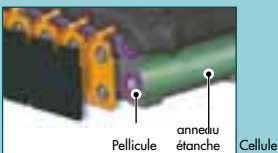
1 Indicateur de charge à 4 LED



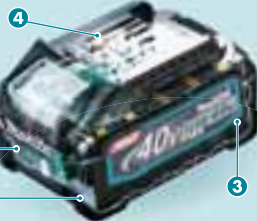
2 Boîtier étudié pour absorber les chocs



3 3 couches d'étanchéité protègent les cellules de l'eau et la poussière



Les batteries XGT 40 V max Li-Ion sont spécialement conçues pour proposer une durée de vie maximale.



4 Structure anti court-circuits Les parois placées entre les bornes protègent celles-ci de l'eau et de la poussière.



**Communication numérique**

Outils ◀▶ Batterie ▶▶ Chargeur

**Capacités des batteries**

BL4080F 36 V x 8 Ah  
**288 Wh**

Tension nominale (36 V) et tension max. obtenue (40 V) à 100% de charge de la batterie.

Tension nominal = tension moyenne d'une batterie observée sur la plus grande partie de sa courbe de décharge.

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

# Batteries et Chargeurs



2 Ah



2,5 Ah



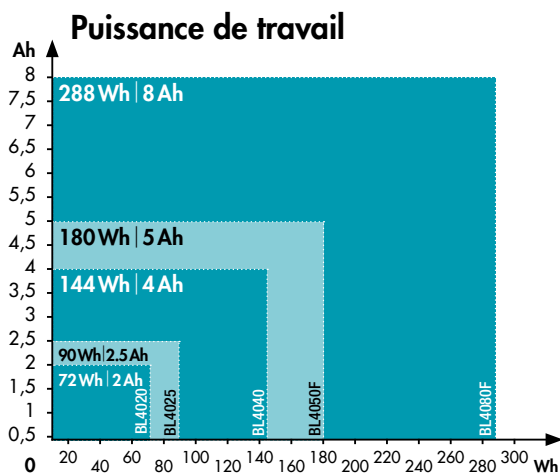
4 Ah



5 Ah



8 Ah



Temps de charge exprimés en minutes


**ADP10**  
191C10-7

Adaptateur XGT ▶ LXT

8.0 Ah	5.0 Ah	4.0 Ah	2.5 Ah	2.0 Ah
BL4080F 191X65-8	BL4050F 191L47-8	BL4040 191B26-6	BL4025 191B36-3	BL4020 191L29-0

Chargeurs rapides	DC40RA 191E07-8	DC40RB* 191N09-8
Chargeurs standards	DC40RC 191M90-3	

76 <sup>(1)</sup>	50 <sup>(1)</sup>	45 <sup>(1)</sup>	28 <sup>(1)</sup>	22 <sup>(1)</sup>
170	85	67	38	30

# PACKS ÉNERGIE



## 4 x Batteries

**Chargeur rapide 2 ports**

 4 Ah **191U28-6**  
 5 Ah **191U42-2**  
 8 Ah **1910A8-3**

## 2 x Batteries

**Chargeur standard 1 port**

 2 Ah **191V15-1**  
 4 Ah **191V27-4**
**Chargeur rapide 1 port**

 2 Ah **191V07-0**  
 2,5 Ah **191J81-6**  
 4 Ah **191J97-1**  
 5 Ah **191Y35-5**

## ADP10

Adaptateur XGT ▶ LXT

**L'atout plateforme**

Makita a développé l'adaptateur ADP10, véritable clé de voûte entre vos plateformes XGT et LXT.

En plus d'améliorer le temps de charge, l'adaptateur vous permet de recharger l'ensemble des batteries de votre plateforme LXT.

**Pas de doute, Makita s'adapte à vos besoins.**

 4 Ah **191U00-8**  
 5 Ah **191U13-9**  
 8 Ah **191Y97-1**

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

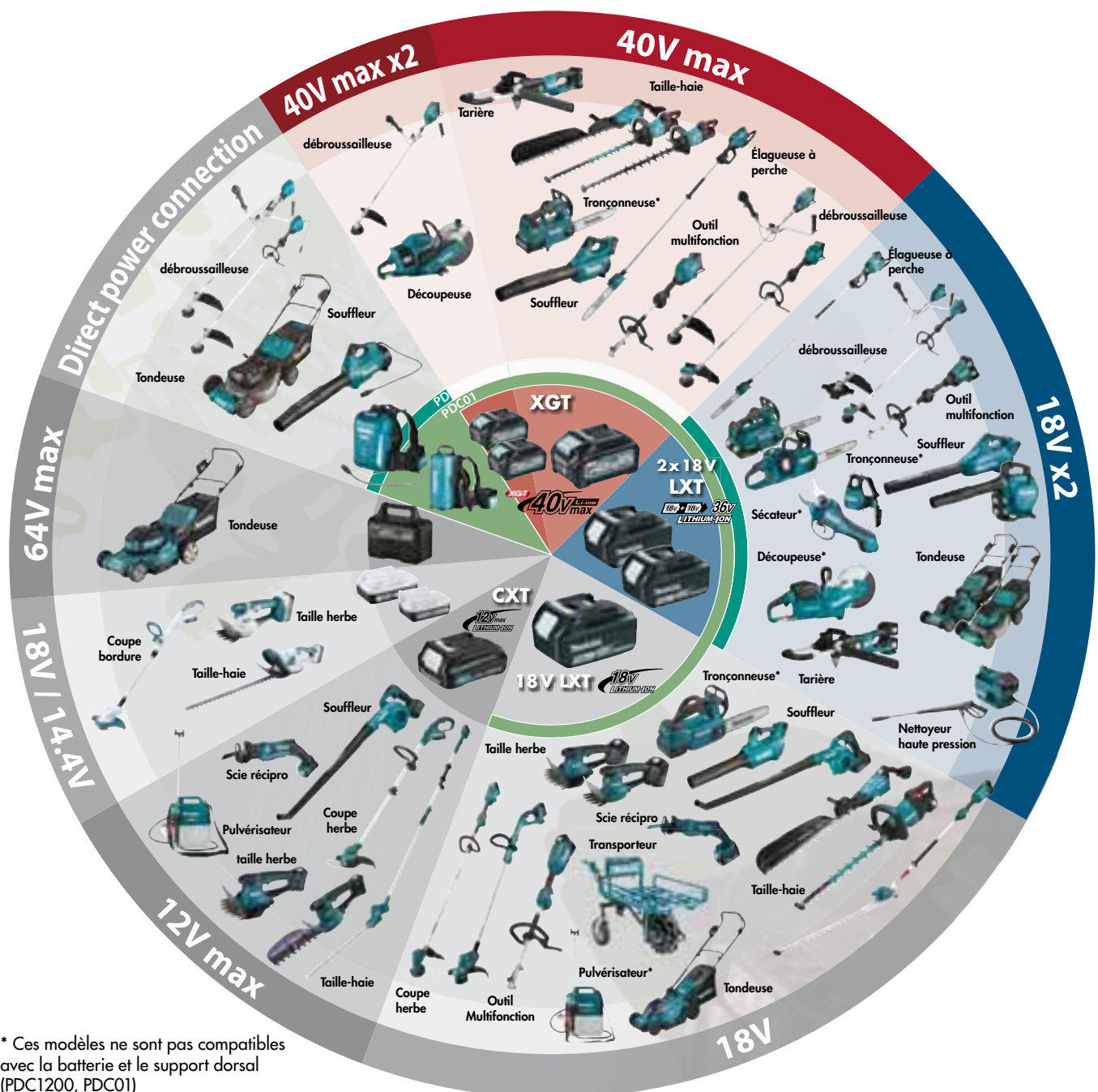
CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

# Un large éventail d'outils de jardin propulsé au lithium-ion



\* Ces modèles ne sont pas compatibles avec la batterie et le support dorsal (PDC1200, PDC01)  
Seules les tronçonneuses à poignée arrière sont compatibles

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

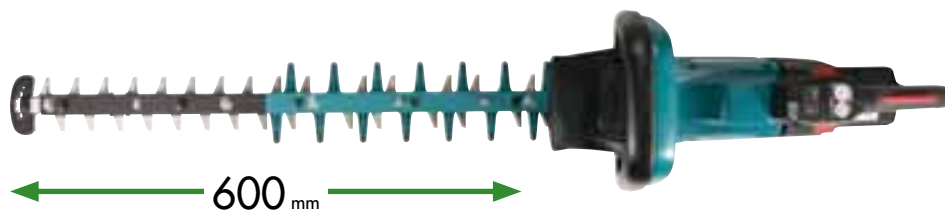
64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

# Taille-haies **XGT 40V<sup>Li-ion</sup> max**

## DOUBLE DENTURE



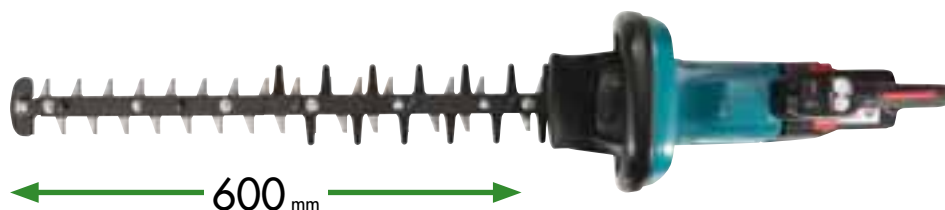
### UH004G

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

#### Avantages

- Dessin optimal de la lame pour une coupe sans à-coups et une grande longévité
- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue
- Poignée souple pour une prise en main confortable et sûre
- Frein électrique pour une productivité accrue et une sécurité de l'utilisateur
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe.

## DOUBLE DENTURE



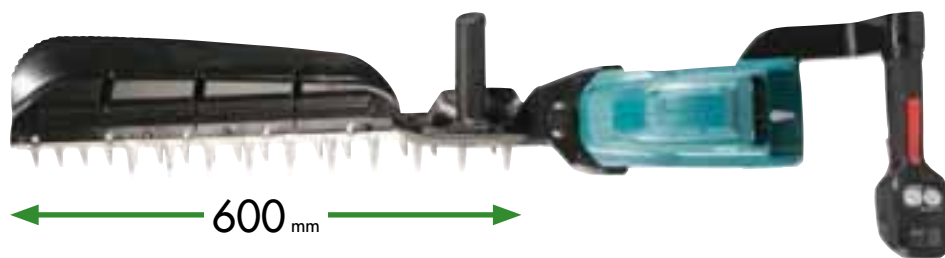
### UH006G

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

#### Avantages

- Performances de tailles élevées et comparables à celle des taille-haies thermiques ou filaires,
- Dessin optimal de la lame pour une coupe sans à-coups et une grande longévité,
- WetGuard - excellentes performances d'étanchéité,
- L'autonomie à vide avec une batterie à pleine charge est identique, voire supérieure, à celle obtenue avec un plein réservoir de carburant,
- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue,
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge.

## SIMPLE DENTURE



### UH013G

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

#### Avantages

- Léger pour réduire la fatigue opérateur,
- WetGuard - excellentes performances d'étanchéité,
- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue.



UH004GM201  
UH004GM101  
UH004GZ\*



UH006GM201  
UH006GM101  
UH006GZ\*



UH013GM101  
UH013GZ\*



#### AUTONOMIE

En utilisation continue

Batterie Dorsale



BL4040

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références **4 Ah** **33,5 Ah**

#### Taille-haies XGT (minutes) V1 - V2 - V3

<b>UH004G</b>	370 - 160 - 85	2960 - 1280 - 680
<b>UH006G</b>	195 - 110 - 65	1560 - 880 - 520
<b>UH013G</b>	390 - 160 - 85	3120 - 1280 - 680

Puissance de sortie maximale	720 W	720 W	720 W
Capacité de coupe maximale	23,5 mm	25 mm	18 mm
Niveau de pression acoustique (L pa )	85 dB(A)	81 dB(A)	80 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée avant	2,9 m/s <sup>2</sup>	3 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée arrière	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	4,3 - 5,5 kg	4,4 - 5,6 kg	3,9 - 4,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 120 x 223 x 191	1 123 x 223 x 191	1 085 x 270 x 135
Coups par minute tr/min	2000   3600   5000	2000   3000   4000	2000   3600   5000
Longueur de la lame	600 mm	600 mm	600 mm

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

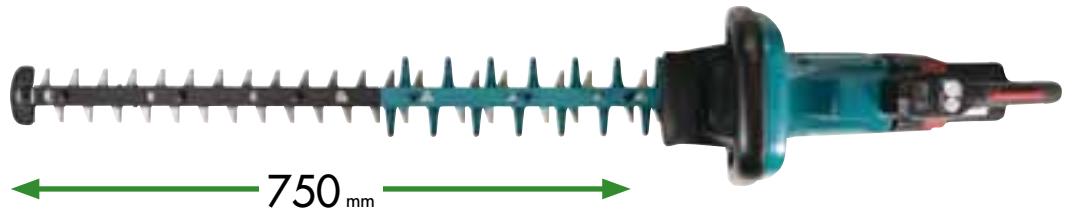
CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DOUBLE DENTURE**



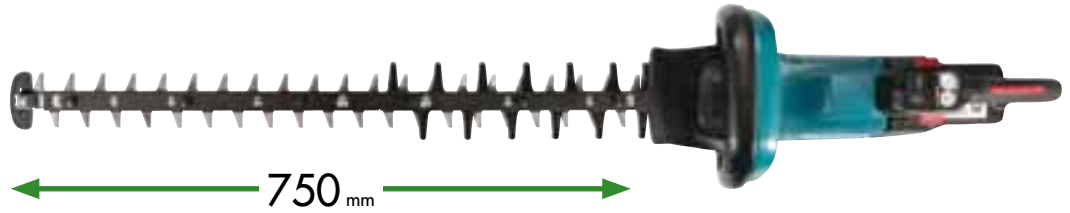
**UH005G**

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

**Avantages**

- Performances de taille élevées et comparables à celle des taille-haies thermiques ou filaires
- Dessin optimal de la lame pour une coupe sans à-coups et une grande longévité
- WetGuard - excellentes performances d'étanchéité
- L'autonomie à vide avec une batterie à pleine charge est identique, voire supérieure, à celle obtenue avec un plein réservoir de carburant
- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

**DOUBLE DENTURE**



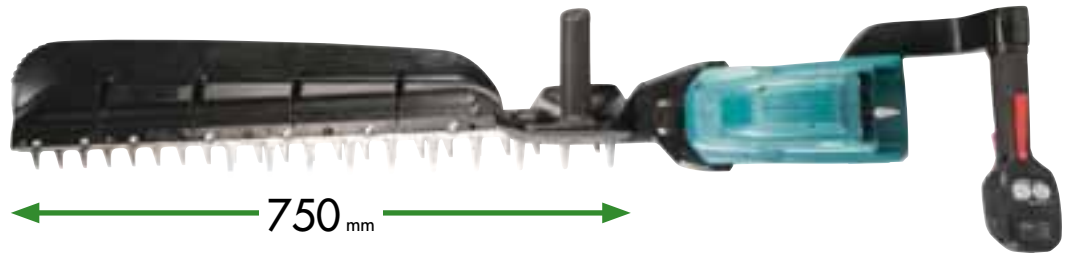
**UH007G**

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

**Avantages**

- Performances de taille élevées et comparables à celle des taille-haies thermiques ou filaires
- Dessin optimal de la lame pour une coupe sans à-coups et une grande longévité
- WetGuard - excellentes performances d'étanchéité
- L'autonomie à vide avec une batterie à pleine charge est identique, voire supérieure, à celle obtenue avec un plein réservoir de carburant
- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

**SIMPLE DENTURE**



**UH014G**

Taille-haie double denture 40 V Max Li-ion

**Avantages**

- Le contrôle de vitesse constant minimise la réduction de la vitesse de coupe, offrant une coupe constante
- Dessin optimal de la lame pour une coupe sans à-coups et une grande longévité
- WetGuard



UH005GM201  
UH005GM101  
UH005GZ\*



UH007GM201  
UH007GM101  
UH007GZ\*



UH014GM101  
UH014GZ\*



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Batterie Dorsale



BL4040

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références **4 Ah**

**33,5 Ah**

**Taille-haies XGT (minutes) V1 - V2 - V3**

<b>UH005G</b>	365 - 155 - 80	2920 - 1 240 - 640
<b>UH007G</b>	185 - 105 - 65	1 480 - 840 - 520
<b>UH014G</b>	380 - 155 - 80	3040 - 1 240 - 640

Puissance de sortie maximale	720 W	720 W	720 W
Capacité de coupe maximale	23,5 mm	25 mm	18 mm
Niveau de pression acoustique (L pa )	86 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée avant	3,1 m/s <sup>2</sup>	3,4 m/s <sup>2</sup>	3,2 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée arrière	2,7 m/s <sup>2</sup>	3,1 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	4,5 - 5,7 kg	4,6 - 5,8 kg	4,0 à 4,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 120 x 223 x 191	1 274 x 223 x 191	1 225 x 270 x 1 68
Coups par minute tr/min	2000   3 600   5000	2000   3 000   4000	2000   3 600   5000
Longueur de la lame	750 mm	750 mm	750 mm

\* livré sans batterie et sans chargeur

**Tronçonneuses** **XGT 40V<sup>Li-ion</sup> max**

UC002G



**UC002**  
**UC006**

Tronçonneuses d'élagage 40 V Max Li-ion

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

BL4040

Références

4 Ah

**Tronçonneuses d'élagage XGT (nombres de coupes)**

UA004G	160
UC002G / UC006G	160



UC002GM202  
UC002GM102  
UC002GZ01\*



UC006GZ\*



**AVANTAGES**

- Léger moins fatigant pour l'opérateur,
- Grand orifice de remplissage avec regard pour faciliter l'apport d'huile et le contrôle du niveau,
- Fonction de coupure automatique de l'alimentation pour économiser les batteries et éviter les démarrages intempestifs,
- WetGuard/ IPX4 : excellentes performances d'étanchéité.



Puissance max	1 400 W	1 400 W
Vitesse de la chaîne max. (pas de charge)	24,8 m/s	24,8 m/s
Niveau de pression acoustique (L pa )	90 dB(A)	88 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), broyage du bois	5,0 m/s <sup>2</sup>	2,8 m/s <sup>2</sup>
Réservoir d'huile de chaîne	0,2 L	0,2 L
Pas de chaîne	3/8"	3/8"
Jauge de chaîne	0,050"	0,050"
Jauge de chaîne	1,1 - 1,3 mm	1,1 - 1,3 mm
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,8 - 4,4 kg	3,8 - 4,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	266 x 194 x 227 mm	266 x 194 x 227 mm
Longueur de guide	25 cm	25 cm (Carving)

\* livré sans batterie et sans chargeur

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL4050F



réf. 191L00-4  
PDC1200A01

33,5 Ah

Références

5 Ah

**Tronçonneuses XGT**

<b>UC011G</b>	40	Compatible pas de données
<b>UC012G</b>	40	Compatible pas de données

**UC011G | UC012G**

Tronçonneuses d'élagage 40 V Max Li-ion



**UC011GT102**  
**UC0011GZ01\***



**UC012GT102**  
**UC0012GZ01\***

	<b>BL WG</b>	<b>BL WG</b>
<b>Équipements et technologies</b>		
Longueur de guide	35 cm	40 cm
Puissance max	1 600 W	1 600 W
Max. Vitesse de la chaîne (pas de charge)	25,5 m/s	25,5 m/s
Niveau de pression acoustique (L pa)	91 dB(A)	91 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), brossage du bois	4,4 m/s <sup>2</sup>	4,4 m/s <sup>2</sup>
Réservoir d'huile de chaîne	0,26 L	0,26 L
Pas de chaîne	0,325"	0,325"
Jauge de chaîne	0,043"	0,325"
Jauge de chaîne	1,1 mm	1,1 mm
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	6,1 - 7,4 kg	6,0 à 7,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	445 x 230 x 275 mm	446 x 233 x 274 mm

**Idéal pour la taille et l'ébranchage de grands arbres.**

**Tronçonneuse d'élagage à perche**



**Parfaite pour la taille et l'ébranchage à plus de 4 mètres de hauteur**

**UA004G**

Tronçonneuse d'élagage à perche 40 V Max Li-ion



**AVANTAGES**

- Tête d'élagage légère qui facilite l'accès à la position de coupe désirée,
- WetGuard/ IPX4 : excellentes performances d'étanchéité,
- La technologie de détection de rétroaction active (AFT) désactive le moteur si la vitesse de rotation ralentit soudainement.

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL4040

Références

4 Ah

Batterie Dorsale



réf. 191L00-4  
PDC1200A01

33,5 Ah

**Tronçonneuses d'élagage XGT**

<b>UA004G</b>	1 60 coupes	Compatible pas de données
---------------	-------------	---------------------------



**UA004GM101**  
**UA004GZ\***



Puissance de sortie maximale	1 500 W
Vitesse de la chaîne max. (pas de charge)	20 m/s
Réservoir d'huile de chaîne	0,16 litre
Pas de chaîne	3/8 "
Jauge de chaîne	0,043 - 0,050 "
Jauge de chaîne	1,1 - 1,3 mm
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	7,6 - 8,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	2812 à 4044 x 156 x 187 mm
Longueur de la barre de chaîne	300 mm / 11 - 3/4"

**Débroussailleuses**



**WG WET GUARD**  
Résistance élevée à l'eau permet de faire fonctionner la machine même si elle est mouillée.

photo: UR007G

**UR002 | 003G**  
**UR006 | 007G**  
**UR016 | 017G**

Débroussailleuses 40 V Max Li-ion

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références

BL4040

**4 Ah**

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références

BL4050F

**5 Ah**

**Batterie Dorsale**

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

**33,5 Ah**

**Débroussailleuses (minutes) V1 - V2 - V3**

<b>UR016G / UR017G</b>	260 - 135 - 90	<b>UR002G / UR003G</b>	259 - 80 - 45	<b>UR006G / UR007G</b>	38 - 24 - 12	1 554 - 480 - 270	228 - 204 - 72
------------------------	----------------	------------------------	---------------	------------------------	--------------	-------------------	----------------



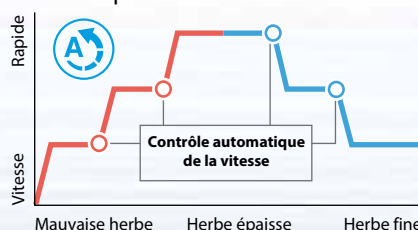
**Moteur monté à l'arrière**

Rend l'équilibre du poids de l'outil similaire à celui des coupe-herbe à moteur.



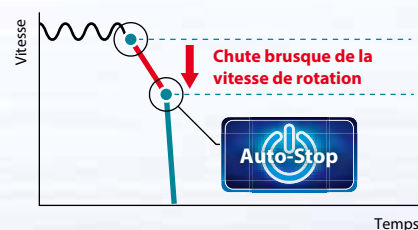
**Contrôleur de couple et de vitesse.**

Adapte automatiquement la vitesse en fonction des conditions de charge pour un fonctionnement optimal.



**Système anti-kickback**

Le limiteur de couple arrête le moteur si l'outil est brusquement contraint de s'arrêter.



**UR002GZ01\***



**UR003GZ01\***



**UR006GM101  
UR006GZ02\***



**UR007GM101**



**UR016GM101  
UR016GZ\***



**UR017GM101  
UR017GZ\***



Puissance de sortie maximale	550 W	550 W	1000 W	1000 W	600 W	600 W
Vitesse à vide max tr/min	0 à 6500	0 à 6500	0 à 7000	0 à 7000	0 à 6500	0 à 6500
Largeur de coupe	230 à 350 mm	230 à 350 mm	255 - 430 mm	255 - 430 mm	230 - 330 mm	230 - 330 mm
Filetage de l'axe	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Niveau de pression acoustique (L pa)	74,4 dB(A)	74,4 dB(A)	82,9 dB(A)	82,9 dB(A)	82,2 dB(A)	82,2 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée avant	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	—	—
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée arrière	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	—	—
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	4,6 - 5,9 kg	4,5 - 5,3 kg	5,7 - 6,8 kg	5,3 - 6,4 kg	4,7 - 5,3 kg	4,2 - 4,8 k
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1735x630x500	1735x355x230	1815x677x544	1815x396x266	1792x625x537	1792x362x265

**Débroussailleuses**



**UR012G | 013G**

Débroussailleuses 80 V (2 x 40 V Max) Li-ion



Vitesse de rotation  
**6 800 tr/min**

Diamètre tête à fil  
**Ø480 mm**

**Une puissance équivalente à 40 cm<sup>3</sup>**

Puissance

**2 000 Watts**

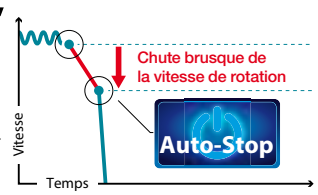


**6 000 tr/min**  
Max.

Moteur dans la tête



Le limiteur de couple arrête le moteur si l'outil est brusquement contraint de s'arrêter



**ADT**



Le régime adapte vitesse et puissance automatiquement en fonction de la densité des herbes.



Dans l'herbe fine



**Mode ÉCO**  
prolonge l'autonomie en silence.



Dans l'herbe épaisse



**Mode BOOST**  
Vitesse et puissance max.



- Indicateur de vitesse active
- Indicateur de vitesse automatique (ADT)
- Indicateur de mise sous tension.
- Rotation inversée, pour décroincer l'outil de coupe
- Interrupteur / sélecteur de vitesse

Outil de coupe coincé



Le système de rotation inversée, permet de dégager les herbes coincées dans la tête de coupe.

Outil de coupe dégagé



UR013GT202  
UR013GZ01\*



UR012GZ02\*

**ADT BL AFT**



Énergie	40V <sup>max</sup>	XGT X2 80V <sup>max</sup>
Puissance de sortie maximale	1 500 W	2 000 W
Vitesse à vide max tr/min	3 500 à 6 700	3 500 à 6 800
Largeur de coupe	255 - 450 mm	255 - 480 mm
Filetage de l'axe	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Niveau de pression acoustique (L pa)	79,1 - 81,4 dB(A)	79,9 - 84,3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée avant	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée arrière	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	5,9 - 7,2 kg	8,0 - 10,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 895 x 690 x 546	1 790 x 680 x 590

Livrée avec...

2 Batteries BL4050F, 1 chargeur rapide, 1 harnais, 1 lame acier, 1 tête à fil, 1 lame plastique

1 harnais, 1 lame acier, 1 tête à fil, 1 lame plastique. Sans batterie ni chargeur

Batterie Dorsale



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

BL4050F

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références

**5 Ah**

**33,5 Ah**

**Débroussailleuses XGT** (minutes) V1 - V2 - V3

UR012G	106 - 42 - 22	636 - 252 - 132
UR013G	81 - 11	Compatible pas de données

\* livré sans batterie et sans chargeur

**Tondeuses à gazon AutoTractées**



**Surfaces de tonte**

sur une charge complète de la batterie (avec batterie BL4080F x2)

Les résultats de la tonte peuvent varier en fonction de la densité de l'herbe, de la hauteur de coupe, etc.

**LM002G** Ø 534 mm

Poussée env.  
**3 400 m<sup>2</sup>**

AutoTractée (5 km/h) env.  
**2 500 m<sup>2</sup>**

**LM001G** Ø 480 mm

Poussée env.  
**2 600 m<sup>2</sup>**

Autoportée (5 km/h) env.  
**2 100 m<sup>2</sup>**



**Commutation automatique des batteries**

Si 2 batteries sont installées et qu'une batterie utilisée est épuisée, le système de batterie passe automatiquement à l'autre.

**Alimentée par une batterie XGT 40 V Max Li-ion (1 ou 2 en parallèle)**



**Coupe, Ramassage, Mulching\*, Éjection arrière, Éjection latérale\*<sup>3</sup>**

OPTIONS \*2 Bouchon de Mulching \*3 Goulotte d'éjection

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires



**BL MOTOR**

Nouveau moteur à rotor extérieur optimisé pour les tondeuses à gazon



**Performances de tonte supérieures.** La lame est conçue de manière à éviter la double coupe pour une consommation de courant réduite.



**Performances de tonte supérieures.** Conception de lame optimale pour moins de réduction de la vitesse et de la rotation de la lame



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références

BL4080F

8 Ah

**Tondeuse autotractée XGT**

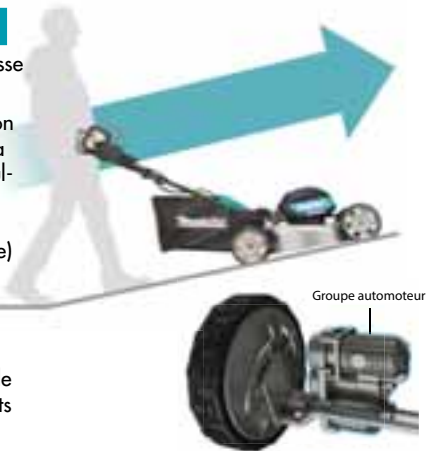
LM001G	2 100 m <sup>2</sup>
LM002G	2 500 m <sup>2</sup>

**Autotractée**

avec une plage de vitesse de 1,5 à 5,0 km/h

- Levier de commutation marche/arrêt pour la fonction d'autopropulsion,
- Accélération rapide (0,5 s à pleine vitesse)
- Vitesse automotrice : 1,5-5,0 km/h.

La vitesse la plus basse permet à la tondeuse de se faufiler dans de petits espaces.



Plage de vitesse approximative	Applications principales
1,5 - 2,5 km/h	Tondre une petite zone autour d'un arbre, près d'un obstacle, etc. Où la tondeuse à gazon doit tourner dans un petit espace.
2,5 - 4,0 km/h	Applications intensives telles que la tonte en pente, la coupe d'herbe dense et longue, etc.
4,0 - 5,0 km/h	Tonte légère à moyenne sur terrain plat

**LM001G**  
**LM002G**

Tondeuses autotractées 40 V Max Li-ion



LM001GT201  
LM001GZ\*

LM002GT201  
LM002GZ\*

Équipements et technologies

	LM001GZ*	LM002GZ*
Largeur de coupe	480 mm	534 mm
Vitesse à vide max (tr/min)	2 500 à 3 200	2 300 à 2 800
Niveau de pression acoustique (L pa)	81 dB(A)	81 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Puissance de sortie maximale	1 900 W	1 900 W
Positions de taille de coupe	10	10
Zone de tonte m <sup>2</sup>	2 100 à 2 600	2 500 à 3 400
Hauteur de tonte	20 à 100 mm	20 à 100 mm
Ø de la roue avant / arrière	23 / 23 cm	23 cm
Tour / min mode normal	3 200 tr/min	2 800 tr/min
Tour / min mode soft no load (tr/min)	2 500 / 3 200	2 300 / 2 800
Tour / min mode réduction de bruit	2 500 tr/min	2 300 tr/min
Utilisation continue BL4080F (autotractée / poussée)	55 / 68 min	66 / 95 min
Capacité du bac de ramassage	62 litres	70 litres
Vitesse de propulsion	1,5 - 5,0 km/h	1,5 - 5,0 km/h
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	28 - 33 kg	29,3 - 34,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 670 x 550 x 965	1 740 x 595 x 970

**Pulvérisateur** XGT 40V<sup>Li-ion</sup>max

**PM001G**

Pulvérisateur 40 V Max Li-ion



BL4080F

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références **8 Ah**

**Pulvérisateur XGT** (minutes)  
V1 - V2 - V3

**PM001G** 84 - 42 - 22 <sup>(4)</sup>  
<sup>(4)</sup> Avec 2 batteries 8 Ah

	<b>PM001GL202</b> <b>PM001GZ01*</b>
Capacité du réservoir	15 litres
Vitesse à vide max V1 - V2 - V3 (tr/min)	13 800 à 16 900 14 700 à 20 700 15 800 à 25 000
Vitesse maximum de l'air	42 / 52 / 64 m/s
Volume d'air (m <sup>3</sup> /min)	9 / 11 / 14,3
Pn acoustique (L pa )	84,5 dB(A)
Poids avec batterie (EPTA)	13,2 - 15,7 kg
Dimensions (L x l x H)	330x858x690 mm

**Souffleur** XGT 40V<sup>Li-ion</sup>max

**UB001G**

Souffleur 40 V Max Li-ion



**Force de soufflage  
maximale de 17 N**

<b>XGT</b> <small>40V<sup>Li-ion</sup>max</small>	<b>UB001GM101 - UB001GZ*</b>
Équipements et technologies	<b>BL WG</b> <small>BL WG</small>
Vitesse à vide max	0 à 20 000 / 23 000 tr/min
Vitesse maximum de l'air	53 / 64 m/s
Volume d'air	0 - 13,5 / 16 m <sup>3</sup> /min
Niveau de pression acoustique (L pa )	83,7 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,1 - 4,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	905 à 1017 x 167 x 297 mm



BL4050F

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références **5,0Ah**

**Souffleur XGT** (minutes) V1 - V2

**UB001G** 15 - 8 min.

Batterie Dorsale



réf. 191L00-4  
PDC1200A01

**33,5 Ah**

90 - 60 min.

\* livré sans batterie et sans chargeur

**Outil multifonctions**



**UX01G**

Outil multifonctions 40 V Max Li-ion



**1 000 W**  
Puissance maximum

**Quand compatibilité rime avec polyvalence**



Évacuation de l'eau des bunkers

Outil de pompage

**Outils idéals pour l'entretien des golfs**

Outil Dresse-bordure



Coupes d'herbe au bord du bunker ou des sentiers



Pour couper les branches.

Outil Élagueuses à perche



Pour couper l'herbe

Outil Débroussaillse

**UX01GZ**  
Outil multifonction 40V Max Li-ion

- Taille-haie à perche droite 197750-7
- Taille-haie à perche orientable 196345-3
- Faucheuse au sol 198068-9
- Rallonge 196035-8
- Élagueuses à perche 199930-1
- Motobineuse 195717-9
- Débroussaillse 195893-9 \* 195663-6 \*
- Coupe-herbe 195566-4
- Ciseaux rotatifs 191M56-3
- Dresse-bordure 196752-0
- Souffleurs 191F77-3 103 dB(A) 191P72-3 92 dB(A)
- Brasse rotative 199318-5
- Balai racleur 199339-7
- Outil de pompage DEAPF400MP



**Inverseur de sens de rotation**  
Les herbes peuvent être enlevées par rotation lente en sens inverse de l'outil de coupe après un bourrage. La position de l'interrupteur reviendra automatiquement à «Avant» après l'arrêt.



**Pensé pour faciliter le transport**  
• Le système divisé de la tête d'alimentation et de l'accessoire facilite la portabilité.  
• Le sac à outils (en option) facilite encore plus le transport dans le coffre d'une voiture ou dans un petit espace de rangement.



**Changement facile d'outils**  
Le système de verrouillage à levier permet une installation et un remplacement rapides et sans outil des accessoires.

**AUTONOMIE**

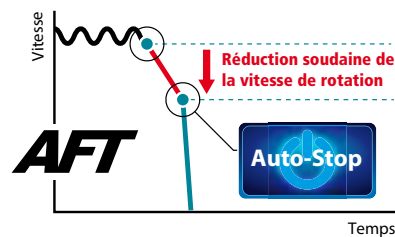
Outil multifonction

Données variables selon l'accessoire utilisé

<b>XGT</b>	<b>40V Li-ion max</b>	<b>UX01GZ*</b>	<b>UX01GZ01*</b>
		<b>FL XPT</b>	<b>AFT WG</b>
Puissances en Watts		1 000 W	
Vitesse à vide max tr/min		0 à 9700 tr/min	
Poids avec batterie (EPTA)		4,2 - 12,5 kg	
Dimensions (LxIxH)		1 027 x 320 x 209 mm	
Livré en standard		— accessoire débroussaillse sans batterie ni chargeur	



La haute résistance à l'eau permet de faire fonctionner la machine en milieu humide.



- Si un rebond se produit lors de l'utilisation de l'accessoire ci-dessous, le frein fonctionne automatiquement :  
1) Débroussaillse avec fixation de lame en métal  
2) Fixation pour élagueuse à perche
- Si le capteur détecte une diminution importante de la rotation, le moteur s'arrête immédiatement.

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

Tarière **XGT 40V<sup>Li-ion</sup>max**

**DG001G**

Tarière 40 V Max Li-ion



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Référence BL4040 - 4 Ah

**Tarière XGT** (nombre de trous)

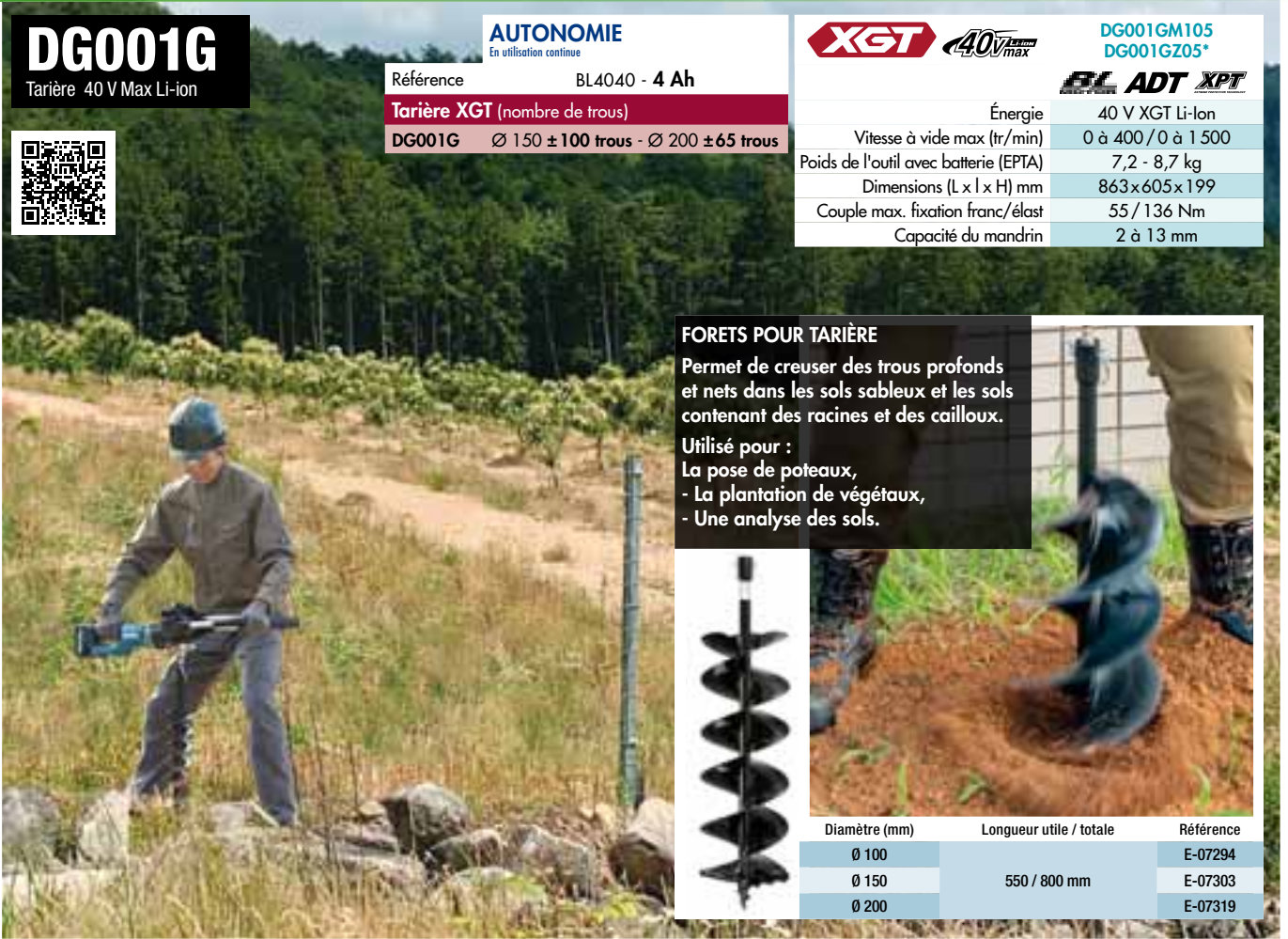
**DG001G** Ø 150 ± 100 trous - Ø 200 ± 65 trous



DG001GM105  
DG001GZ05\*



Énergie	40 V XGT Li-ion
Vitesse à vide max (tr/min)	0 à 400 / 0 à 1 500
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	7,2 - 8,7 kg
Dimensions (L x l x H) mm	863 x 605 x 199
Couple max. fixation franc/élast	55 / 136 Nm
Capacité du mandrin	2 à 13 mm



**FORETS POUR TARIÈRE**

Permet de creuser des trous profonds et nets dans les sols sableux et les sols contenant des racines et des cailloux.

Utilisé pour :

- La pose de poteaux,
- La plantation de végétaux,
- Une analyse des sols.



Diamètre (mm)	Longueur utile / totale	Référence
Ø 100		E-07294
Ø 150	550 / 800 mm	E-07303
Ø 200		E-07319

Nettoyeur **XGT 40V<sup>Li-ion</sup>max**

**HW001G**

Nettoyeur 40 V Max Li-ion



Arrivée prévue  
2<sup>e</sup> semestre 2023



\* livré sans batterie et sans chargeur

**Four micro-ondes**

**MW001G**

Four micro-ondes 40 V Max Li-ion

**Compatible avec**  
 la batterie dorsale PDC1200

**MW001GZ\***

Puissance de sortie maximale	350 / 500 W
Utilisation continue BL4080 à 350 W	48 min
Utilisation continue BL4080 à 500 W	35 min
Dimensions du produit (L x l x H) mm	318 x 343 x 338
Poids net du produit	8,9 kg

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

	BL4050F	BL4080F	réf. 191L00-4 PDC1200A01
Référence	<b>5 Ah</b>	<b>8 Ah</b>	<b>33,5 Ah</b>

**Micro-onde XGT (minutes)**

<b>MW001GZ*</b> 350 / 500 Watts	30 / 22	48 / 35	113 / 84
------------------------------------	---------	---------	----------

**Bouilloire**

**KT001G**

Bouilloire 40 V Max Li-ion


**KT001GZ\***

Poids avec batterie (EPTA)	2,8 - 5,9 kg
Dimensions (L x l x H) mm	233 x 322 x 307
Capacité de la bouilloire	0,8 litres

 Tasse 24 cl (en option)  
 réf. KF00000020

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

	BL4020	BL4025	BL4040	BL4050F	BL4080F	réf. 191L00-4 PDC1200A01
Référence	<b>2 Ah</b>	<b>2,5 Ah</b>	<b>4 Ah</b>	<b>5 Ah</b>	<b>8 Ah</b>	<b>33,5 Ah</b>

**Bouilloire XGT (litres)**

<b>KT001G</b> 1 batterie   2 batteries	0,4   0,9	0,5   1	0,9   1,8	1,2   2,4	2   4,1	9,7
---	-----------	---------	-----------	-----------	---------	-----

**Ventilateurs**

**CF001G**  
**CF002G**

Ventilateur 40 V Max Li-ion



CF001G


**CF001GZ\***
**CF002GZ\***

Vitesse maximum de l'air	2,0   2,5   3,16 m/s	4,0 / 2,8 / 2,0 m/s
Volume d'air	5,2   6,5   8,2 m³/min	21 / 15 / 10 m³/min
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,0 à 3,3 kg	4,5 - 5,7 kg
Diamètre	235 mm	330 mm
Dimensions du produit (L x l x H)	143 x 333 x 463 mm	261 x 439 x 602 mm

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

	BL4025	BL4040
Références	<b>2,5 Ah</b>	<b>4 Ah</b>

**Ventilateur XGT (minutes) V1 - V2 - V3**

<b>CF001GZ*</b>	Fixe	730 - 550 - 410	1160 - 880 - 660
	Oscillation	665 - 500 - 370	1055 - 800 - 600
<b>CF002GZ*</b>	Fixe	—	1020 - 640 - 320
	Oscillation	—	970 - 610 - 305

Glacières - Réchauds **XGT 40V Li-ion max**



**CW003G**

Glacière-réchaud 40 V Max Li-ion



**CW001G**

Glacière-réchaud 40 V Max Li-ion



**CW002G**

Glacière-réchaud 40 V Max Li-ion



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL4040  
4 Ah



BL4050F  
5 Ah

<b>XGT LXT</b>	<b>CW001GZ*</b>	<b>CW002GZ*</b>	<b>CW003GZ*</b>
Compatible 230 V et LXT	Oui	Oui	Oui
Écart de température	-18 / +60 °	-18 - +60 °	-18 - +60 °
Utilisation continue BL4040F (-18°   5°   60°C)	—	—	5,5   13,5   5,5 h
Utilisation continue BL4050F (-18°   5°   60°C)	10   28   8,5 h	10   24,5   6 h	—
Tension de sortie AC	100   240 V	100   240 V	100   240 V
Capacités	20 litres	50 litres	7 litres
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	13,8 - 17,3 kg	25,6 - 29,0 kg	7,9 - 9,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H) en mm	663x341x372	867x465x476	456x245x308

**Glacière XGT (heures)**

Références	-18 °C	+5 °C	+60 °C	-18 °C	+5 °C	+60 °C
<b>CW001GZ*</b>	—	—	—	10h	28h	8,5h
<b>CW002GZ*</b>	—	—	—	10h	24,5h	6h
<b>CW003GZ*</b>	5,5h	13,5h	5,5h	—	—	—

\* livré sans batterie et sans chargeur



# Support d'alimentation dorsal

XGT

UR101C



Connexion directe

Connexion DIRECTE

LM001C



Connexion directe

LXT



réf. 191N62-4

UB001G

CXT

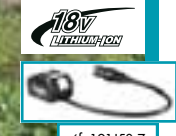


réf. 191J51-5

DHR400

64 V Li-Ion

Textiles



réf. 191J50-7

Accessoires

## PDC01

Support d'alimentation dorsal jusqu'à 4 Batteries 18 V Li-Ion



## DÉCUPLEZ VOTRE AUTONOMIE

sur les chantiers comme dans les parcs, jardins et forêts

### 432 Wh

Pour augmenter jusqu'à 4 fois votre autonomie (avec 4 batteries 18 V 6Ah LXT).

### COMPATIBILITÉ

Avec les plateformes\* : Connexion directe - 40V XGT - 2x 18V LXT - 18V LXT.

### LÉGÈRETÉ

Réduit considérablement le poids de la machine.

### MODULARITÉ

La batterie se désolidarise pour se fixer directement sur les machines compatibles.

\* Voir au dos les Catégories d'outils ou de machines compatibles



## LXT 6|5|4|3|2|1.5Ah

LI-ION COMPATIBLE

Classe IPX4 d'étanchéité

Protégé contre les projections d'eau de toutes directions



Le support dorsal permet de doubler ( 36 V=>2x 18 V et 40 V Max XGT ) ou de quadrupler (18 VLXT) l'autonomie grâce à 4 batteries 18 V Li-Ion embarquées (batteries non livrées). Il permet de réduire considérablement le poids de l'outil et offre une meilleure autonomie de travail.

Le support dorsal existe en plusieurs configurations.

### Autonomie décuplée pour la gamme LXT



x4

Quadruple l'autonomie d'une machine 18 V LXT compatible



x2

Double l'autonomie d'une machine 2x 18 V LXT et 40 V XGT compatible

LXT 6|5|4|3|2|1.5Ah LI-ION COMPATIBLE

Possibilité d'intégrer jusqu'à 4 batteries LXT tout ampérages confondus.

### Pratique



Housse de rangement fixée à la ceinture permettant de ranger les adaptateurs

### Jauges de charge

Jauges de batteries individuelles

Interrupteur général



### Modularité

Modulable, le support peut se fixer directement sur la machine (sous réserve de compatibilité)



Support dorsal

Tondeuse





UR101C



Connexion directe

## PDC1200A01

Batterie Dorsale  
33,5 Ah 40 V Li-ion



### PLUS LOIN, PLUS LÉGER, PLUS LONGTEMPS

sur les chantiers comme dans les parcs, jardins et forêts

#### COMPATIBILITÉ

Avec les plateformes : Connexion directe - 40V XGT - 2x 18V LXT.

#### 1 200 Wh

La batterie a 6 fois plus d'autonomie que 2 batteries 18V 6Ah LXT.

#### MODULARITÉ

La batterie se désolidarise du harnais pour se fixer directement sur les machines compatibles.

#### ERGONOMIE

Le harnais est ajustable pour s'adapter à la morphologie de l'utilisateur.

#### LÉGÈRETÉ

Réduit considérablement le poids de la machine.

+ de **33 Ah** d'autonomie



Connexion directe

LM001C



réf. 191N62-4

DUB363



réf. 191J51-5



Protégée contre les projections d'eau de toutes directions



Classe **IPX4** d'étanchéité

#### Ergonomie

S'ajuste à la morphologie de l'utilisateur pour un travail soutenu tout en confort.



#### Visibilité

La batterie est équipée de bandes réfléchissantes permettant de distinguer l'utilisateur dans la pénombre.



#### Chargeur dédié

réf. DC4001



Charge à 100% en 6 HEURES

Le chargeur est ventilé et régulé électroniquement pour assurer la pérennité de la batterie.

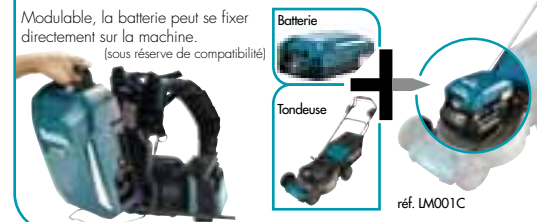
#### Jauge de charge

La jauge de charge permet d'estimer en temps réel l'autonomie de la batterie.



#### Modularité

Modulable, la batterie peut se fixer directement sur la machine. (sous réserve de compatibilité)



réf. LM001C

\* livré sans batterie et sans chargeur  
\*\* livré avec 1 batterie et 1 chargeur



**40V** Li-ion  
max

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires



**Une puissance  
à couper le souffle !**



**UB001CZ**  
**UB002CZ**

Souffleurs connectés  
40 V Max Li-ion

Batterie(s)  
et support  
dorsaux  
livrés en  
option.

UB001CZ\*



UB002CZ\*



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Support dorsal



réf. 191A64-2  
PDC01

Support dorsal



réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références

**6 Ah x 4**

**33,5 Ah**

**Souffleur Connexion directe (minutes)**

UB001C	28 - 17	90 - 60
UB002C	Imcompatible	78 - 45

	UB001CZ*	UB002CZ*
Vitesse à vide max (tr/min)	0 à 24000	0 à 22000
Vitesse maximum de l'air (m/s)	70	V1: 71,7 - V2: 76
Volume d'air (m³/min)	0 à 17,6	V1: 17,9 - V2: 19
Niveau de pression acoustique (L pa)	83,4 dB(A)	80,9 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s²	≤ 2,5 m/s²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,6 - 2,9 kg	15,9 - 16,1 kg
Dimensions (L x l x H) mm	1 060 x 295 x 180	1 368 x 694 x 715
Force de soufflage	0 à 20 N	0 à 22 N

\* livré sans batterie et sans chargeur



40V Li-ion max

# Coupe herbes

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

## UR101CZ UR201CZ

Coupe-herbes connectée  
40 V Max Li-ion



Batterie(s) et support dorsaux livrés en option.



Puissance  
**1 000**  
Watts  
UR101C | UR201C

UR201C



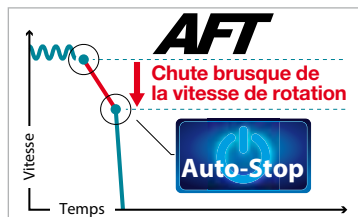
Équivalence thermique  
**= 30**cm<sup>3</sup>  
UR101C | UR201C

UR101C

### Avantages

#### UR101C | UR201C

- Très silencieux,
- Fonctionne avec le support dorsal pour une meilleure répartition du poids et une autonomie importante,
- Puissance restituée de 1 000 W,
- Technologie XPT : Limitant les infiltrations d'eau et de poussières,
- Moteur sans charbon (BL Motor) : Usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues,
- 3 vitesses de coupe : Permet d'adapter la vitesse en fonction du végétal à couper,
- **BL Motor** : Longue durée de vie,
- Design compact et ergonomique,
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique,
- Inverseur de sens de rotation : Il permet d'éliminer les mauvaises herbes coincées dans l'outil de coupe,
- **ADT** : Entraînement automatique du couple, ajuste la vitesse et le couple pendant le fonctionnement pour des performances optimales,
- **AFT** : Active le moteur si la vitesse de rotation ralentit soudainement ou une roue est forcée de s'arrêter,
- Le moteur monté à l'arrière donne une prise en main semblable à celle des coupe-bordures à moteur.



Le limiteur de couple arrête le moteur si l'outil est brusquement contraint de s'arrêter



Le système de rotation inversée, permet de dégager les herbes coincées dans la tête de coupe.



Avec ADT, le régime adapte vitesse et puissance automatiquement en fonction de la densité des herbes.

### UR201C et UR101C

Fonctionnent obligatoirement avec le support dorsal et au minimum, 2 batteries 18 V Li-Ion.



Compartiment batteries. Pour loger de 2 à 4 batteries 18 V Li-Ion

Poignée de transport

Harnais

Jauge de charge pour chacune des batteries.

Raccord de connection à la machine.

### Support dorsal pour batteries (En option)

Le support dorsal permet de doubler l'autonomie grâce à 4 batteries 18 V Li-Ion embarquées (batteries non livrées de série). Il permet de réduire considérablement le poids de l'outil et permet ainsi un temps d'utilisation plus long.

existe en plusieurs configurations

191A64-2 Support dorsal seul

191C78-3 Version livrée avec 4 batteries 18 V Li-ion - 5 Ah et un chargeur rapide double



Support dorsal



Batterie Dorsale

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

réf. 191A64-2  
PDC01

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références

**6 Ah x 4**

**33,5 Ah**

**Coupe Herbe Connexion directe** (minutes) V1 - V2 - V3

UR101C | UR201C

76 - 56 - 48

Compatible - pas de données

#### UR101CZ\*

#### UR201CZ\*

Puissance de sortie maximale	1 000 W	1 000 W
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	5,2 kg	4,7 kg
Filetage de l'arbre	M10 x 1,25 LH	-
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de puissance sonore (l wa)	91,8 dB(A)	91,8 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L pa)	80 dB(A)	78 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H)	1 760 x 628 x 550 mm	1 795 x 400 x 269 mm
Vitesse à vide max	V1 : 4 600 tr/min - V2 : 5 500 tr/min - V3 : 7 000 tr/min	
Poids net du produit	-	4,7 kg



Compatible Batterie dorsale et support de batterie(s)

PDC1200 (en option)



PDC01 (en option)



## LM001CZ

Tondeuse autotractée connectée 40 V Max Li-ion

Batterie(s) et support dorsaux livrés en option.

## Tondeuse autotractée avec technologie **SOFT NOLOAD**

Surfaces de tonte (mode poussé)

**6 900 m<sup>2</sup>**

PDC1200

**2 300 m<sup>2</sup>**

PDC01



### LM001CZ\*

Largeur de coupe	534 mm
Positions de taille de coupe	10
Hauteur de tonte	20 à 100 mm
Diamètre des roues	23 cm
Capacité du bac de ramassage	70 litres
Vitesse de propulsion	2,5 à 5 km/h
Autotractée	Oui
Mulching	Oui
Niveau de puissance sonore (L <sub>wa</sub> )	91,8 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	81,3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	42,1 à 49,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	1 715 x 590 x 1 095 mm

### AUTONOMIE

En utilisation continue

Support dorsale

Batterie Dorsale



réf. 191A64-2  
PDC01

réf. 191L00-4  
PDC1200A01

Références

**6 Ah x 4**

**33,5 Ah**

Tondeuse Connexion directe (mètre carré - m<sup>2</sup>)

LM001CZ

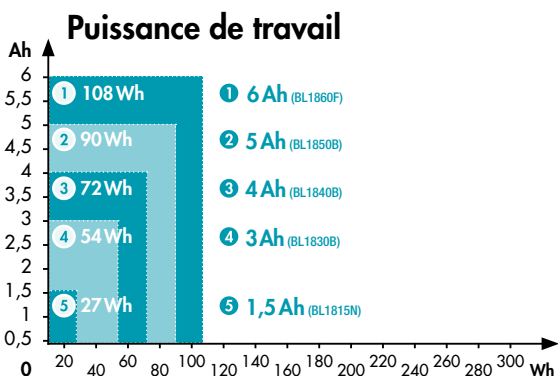
1 700

5 100

\* livré sans batterie et sans chargeur

BATTERIES et CHARGEURS

**TEMPS DE CHARGE** TOUTES GAMMES



Temps de charge exprimés en minutes

**CHARGEURS RAPIDES MAKSTAR**

**XGT**  
DC40RA 191E07-8  
DC40RB\* 191N09-8  
ADP10 191C10-7  
Adaptateur XGT ▶ LXT

**LXT**  
DC18RC 195584-2  
DC18RE\*\*\* 198720-9  
DC18RD\* 196933-6

**CHARGEURS STANDARDS**

**XGT**  
DC40RC 191M90-3  
ADP10 191C10-7  
Adaptateur XGT ▶ LXT

**LXT**  
DC18SF 196426-3

**LXT**  
DC18SD 194533-6  
DC18SH\*\* 199687-4  
DC18SE Allume cigare 194622-7

	6.0 Ah BL1860B 197422-4	5.0 Ah BL1850B 197280-8	4.0 Ah BL1840B 197265-4	3.0 Ah BL1830B 197599-5	1.5 Ah BL1815N 196235-0
<b>CHARGEURS RAPIDES MAKSTAR</b>					
<b>XGT</b>	40 <sup>(1)</sup>	35 <sup>(1)</sup>	29 <sup>(1)</sup>	22	15 <sup>(1)</sup>
<b>LXT</b>	55 <sup>(1)</sup>	45 <sup>(1)</sup>	36 <sup>(1)</sup>	22 <sup>(1)</sup>	15 <sup>(1)</sup>
<b>CHARGEURS STANDARDS</b>					
<b>XGT</b>	85	70	58	42	22
<b>LXT</b>	130 <sup>(1)</sup> 260 <sup>(2)</sup>	110 <sup>(1)</sup> 220 <sup>(2)</sup>	90 <sup>(1)</sup> 180 <sup>(2)</sup>	60 <sup>(1)</sup> 120 <sup>(2)</sup>	30 <sup>(1)</sup> 60 <sup>(2)</sup>
<b>LXT</b>	130 <sup>(1)</sup>	110 <sup>(1)</sup>	90 <sup>(1)</sup>	60 <sup>(1)</sup>	30 <sup>(1)</sup>

Adaptateur XGT ▶ LXT

**ADP10**  
L'atout plateforme



Makita a développé l'adaptateur ADP10, véritable clé de voûte entre vos plateformes XGT et LXT.

En plus d'améliorer le temps de charge, l'adaptateur vous permet de recharger l'ensemble des batteries de votre plateforme LXT.

Pas de doute, Makita s'adapte à vos besoins.

**PACKS ÉNERGIE**



**4 x Batteries**

Chargeur rapide 2 ports

6 Ah 198091-4  
5 Ah 197626-8  
4 Ah 197503-4

**2 x Batteries**

Chargeur rapide 2 ports

6 Ah 198077-8  
5 Ah 197629-2  
4 Ah 197504-2

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

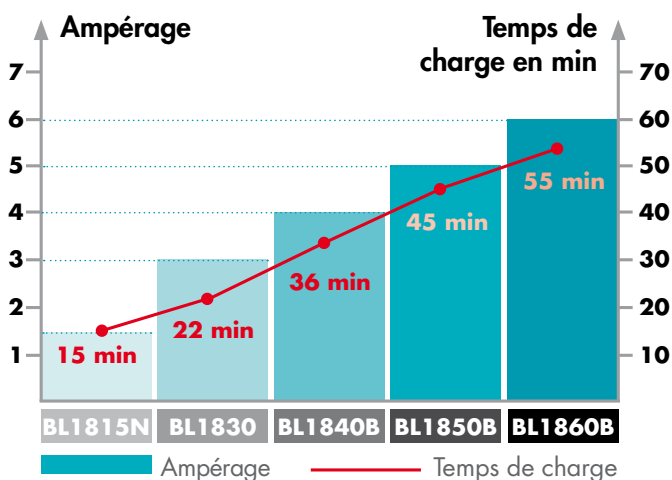
Accessoires

# L'équilibre parfait entre autonomie et temps de charge



## ÉQUILIBRE

Rapport entre autonomie et temps de charge équivalent entre toutes les batteries de la gamme.



## TEMPS DE CHARGE INÉGALÉS

### MAKSTAR, TECHNOLOGIE DE CHARGE RAPIDE

Technologie exclusive Li-Ion Makita, cette innovation rend le couple chargeur-batterie intelligent. Une puce incorporée dans la batterie enregistre automatiquement toutes les données d'utilisation : fréquence et intensité d'usage, nombre de charges et décharges, capacité restante, etc. Ces données sont communiquées au chargeur afin de déterminer un programme de charge optimal qui fait varier vitesse et volume de la charge.

Une technologie intelligente offrant un temps de charge inégalé.



## REFROIDISSEMENT OPTIMISÉ

La batterie est façonnée afin d'assurer un refroidissement uniforme de toutes les cellules. Ce procédé, nommé « Active 3 Controls » évite une répartition inégale de la chaleur. Par ailleurs, chaque chargeur Makstar intègre un ventilateur de refroidissement. C'est grâce à l'addition de ces procédés que les chargeurs Makita Li-Ion Makstar offrent un temps réduit de charge et une durée de vie de la batterie augmentée.

## AUTONOMIE À TOUTE ÉPREUVE

Les batteries Makita ont toujours prouvé leur efficacité et leur performance. Aujourd'hui, les batteries Lithium-ion 18 V 4 Ah, 5 Ah et maintenant 6 Ah, innove et offrent toujours plus d'autonomie tout en proposant des temps de charge inégalés.

## TOUJOURS PLUS DE MACHINES COMPATIBLES

Makita oriente son développement sur 2 axes majeurs.



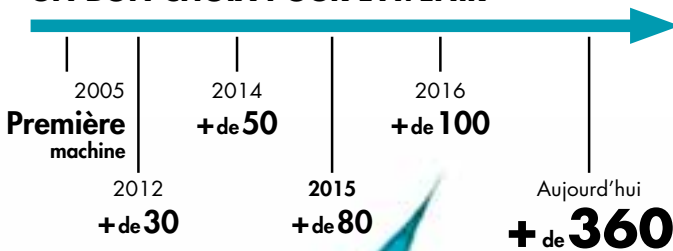
## VERS PLUS DE PUISSANCE AVEC LES MÊMES BATTERIES

Makita met tout en œuvre pour vous proposer de plus en plus de machines compatibles et ce depuis 2005.

De par leur qualité les batteries 18V Li-Ion ont permis de développer la plus large gamme de machines compatibles.

Dans cet esprit, les machines nécessitant plus de puissance font désormais partie intégrante de cette plateforme par l'utilisation de 2 batteries 18 V.

## LA PLATEFORME 18V Li-Ion, UN BON CHOIX POUR L'AVENIR



XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUB185**  
Aspirateur Souffleur 18V Li-ion



**Compact et maniable**



Vitesse d'air max.  
**98**  
m/s

Volume d'air max.  
**3,2**  
m<sup>3</sup>/min

Poids net  
**1,6**  
kg



Longueur totale **517** mm



- Avantages**
- La poignée ergonomique conçue avec une adhérence douce offre un confort accru au travail

**DUB186**  
Aspirateur Souffleur 18V Li-ion



**Soufflez votre allée avec une grande efficacité**



- Avantages**
- Léger, maniable, puissant et silencieux,
  - Débit réglable à 3 positions,
  - Poignée avec revêtement soft grip pour un confort d'utilisation optimal,
  - Vitesse variable.



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue  
Références

	BL1830B 3 Ah	BL1850B 5 Ah	BL1860B 6 Ah
<b>Souffleur de précision LXT</b> (minutes) V1 - V2 - V3			
<b>DUB185</b>	80 - 30 - 12	130 - 45 - 16	—
<b>DUB186</b>	80 - 30 - 12	130 - 45 - 16	155 - 55 - 20

	<b>DUB186Z*</b>	<b>DUB185Z*</b>
Vitesse à vide max	18 000 tr/min	18 000 tr/min
Vitesse maximum de l'air	68 m/s	98 m/s
Force de soufflage	2,5 N	3,1 N
Volume d'air	3,2 m <sup>3</sup> /min	3,2 m <sup>3</sup> /min
Niveau de pression acoustique (L pa)	82,5 dB(A)	83 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,6 - 2,1 kg	1,6 - 2,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	861 x 156 x 210	517 x 156 x 210

**DUB361**

Souffleur 36V Li-ion (2x18V)



**Atteignez la vitesse de pointe en un clic**



Silencieux, idéal pour les environnements sensibles.



**Avantages**

- Très grande vitesse de souffle maximale = 335 km/h,
- Idéal pour les jardins de ville : terrasse de piscine, bord de véranda, escaliers,
- 2 vitesses : permet d'adapter la vitesse de souffle en fonction de la surface,
- Léger, seulement 3,1 kg,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières.



2 vitesses : permet d'adapter la vitesse de souffle en fonction de la surface à nettoyer.



**DUB184**

Souffleur 18V Li-ion



**Souffleur 18 V puissant et très léger pour déplacer des volumes importants**



**DUB184** Rallonge spéciale gouttière (option)



Volume d'air max.

**13**  
m<sup>3</sup>/min



Vitesse d'air max.

**52.1**  
m/s

Légereté

**3**  
kg

Avec BL1860B

1 **Levier de contrôle**, permet de fixer une puissance souhaitée.

2 **Gâchette indépendante variable**, vous pouvez régler la puissance de l'air en maintenant la gâchette.



**Avantages**

- Vitesse variable à la gâchette + levier de commande de vitesse pour un travail en continu,
- Souffleur à batterie 18V très puissant,
- Léger, seulement 3 kg,
- Moteur BL : Puissant, compacité de la machine accrue, rendement supérieur et maintenance réduite par rapport aux moteurs classiques,
- (XPT) Protection contre l'infiltration de la poussière et de l'eau pour un usage dans des conditions difficiles.

	<b>DUB184RT</b> <b>DUB184Z*</b>	<b>DUB361RF2</b> <b>DUB361Z*</b>
Vitesse à vide max.	18000 tr/min	17000 tr/min
Vitesse maximum de l'air	52,1 m/s	93 m/s
Force de soufflage	10,9 N	-
Volume d'air max.	13 m <sup>3</sup> /min	4,4 m <sup>3</sup> /min
Niveau de pression acoustique (L pa)	86,6 dB(A)	87,8 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	2,5 - 3,0 kg	3,1 - 3,2 kg
Dimensions (L x l x H) mm	825 x 160 x 285	905 x 141 x 194

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références



BL1830B  
3 Ah

BL1840B  
4 Ah

BL1850B  
5 Ah

BL1860B  
6 Ah

**Souffleur de précision LXT (minutes) V1 - V2**

	33-17	44-23	56-26	110-36
<b>DUB361</b>				
<b>Souffleur LXT (minutes)</b>				
<b>DUB184</b>	5	8	10	12

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUB362**  
Souffleur 18V Li-ion



Volume d'air max.  
**13.4**  
m<sup>3</sup>/min



Vitesse d'air max.  
**54**  
m/s



Temps d'utilisation  
**90**  
minutes  
En vitesse mini.

+ D'INFOS PAGE 18



# Très puissant pour déplacer des volumes importants en usages professionnels



## Avantages

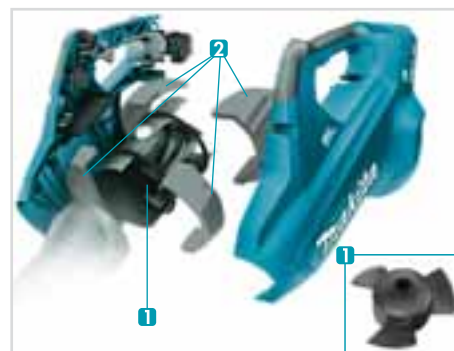
- Poignée ergonomique et ventilateur dans l'axe pour un équilibre parfait,
- Faible émission sonore, idéal pour un travail intensif et silencieux,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et de poussières,
- Indicateur LED de niveau de charge des batteries.



Variateur à 6 vitesses et gâchette de variation. Bouton de blocage pour un travail en continu.



Equipé d'un moteur sans charbon et du système XPT limitant les infiltrations d'eau et de poussières.



- 1 Ventilateur à 3 pales : réduction du bruit sans perte de volume d'air et de vitesse.
- 2 Mousse pour absorber les émissions sonores. Double structure pour minimiser le niveau de bruit.

Rallonge spéciale gouttière (option)  
191B03-8



La rallonge permet de souffler les feuilles obstruant les gouttières.

## AUTONOMIE

En utilisation continue

Référence



Souffleur LXT (minutes) V1 - V2 - V3 - V4 - V5 - V6	46-28-15-13-7-6	59-35-22-17-12-9	72-42-29-19-15-11	90-49-34-24-18-13,5
<b>DUB362</b>				

## DUB362PT4 DUB362RF2 DUB362Z\*

Énergie	2 x 18 V
Vitesse à vide max (tr/min)	11 400 à 21 500
Vitesse maximum de l'air	54 m/s
Force de soufflage max.	14,4 N
Volume d'air	13,4 m <sup>3</sup> /min
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	79,1 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	3,5 à 4,2 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	930x205x295

**DUB363**

Aspiro-Souffleur 36V Li-ion (2x18V)



+ D'INFOS PAGE 18



**x2**  
Augmentez  
l'autonomie



La rallonge (191B03-8, en option) permet de souffler les feuilles obstruant les gouttières.



**Aspiro-souffleur équivalent à un souffleur 25 cm<sup>3</sup>**

Configuration **SOUFFLEUR**

Vitesse d'air max. <b>65</b> m/s	Volume d'air max. <b>13.4</b> m <sup>3</sup> /min	Temps d'utilisation <b>75 (1)</b> minutes <small>En vitesse mini.</small>
--	---	--

Configuration **ASPIRATEUR**

Aspiration max. <b>3.2</b> kPa	Volume d'air max. <b>12.7</b> m <sup>3</sup> /min	Temps d'utilisation <b>75 (1)</b> minutes <small>En vitesse mini.</small>
--------------------------------------	---	--

**Avantages**

- Equipé d'un tube télescopique en 3 positions,
- Vitesse variable à la gâchette + levier de commande de vitesse pour un travail en continu,
- Témoins de niveau de charge des batteries,
- Fonction aspiration et mulching : aspire et déchiquette les feuilles pour optimiser le stockage dans le réservoir,
- Aspiro-souffleur très puissant (équivalent ± 25 cm<sup>3</sup>).

**BROYATS**



Avant

Après



Une lame de broyage coupe les feuilles aspirées en paillis fin, et réduit le volume des feuilles pour un vidage moins fréquent.



**DUB187**

Aspiro-Souffleur 18V Li-ion



**Idéal pour le nettoyage du jardin**

+ D'INFOS PAGE 18



**x4**  
Augmentez  
l'autonomie



**Avantages**

- Bouton de verrouillage pour fonctionnement en continu,
- Variateur de vitesse fixe,
- Poignée souple pour un plus grand confort d'utilisation.

Configuration **SOUFFLEUR**

Vitesse d'air max. <b>64</b> m/s	Volume d'air max. <b>4.2</b> m <sup>3</sup> /min	Temps d'utilisation <b>14 (1)</b> minutes <small>En vitesse mini.</small>
--	--	--

Configuration **ASPIRATEUR**

Aspiration max. <b>3.3</b> kPa	Volume d'air max. <b>6.1</b> m <sup>3</sup> /min	Temps d'utilisation <b>14 (1)</b> minutes <small>En vitesse mini.</small>
--------------------------------------	--	--



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

BL1860B  
6 Ah

<b>Souffleur LXT</b> (minutes) V1 - V2	
<b>DUB187</b>	14
<b>DUB363</b>	75 - 30



**DUB187T01**  
**DUB187Z\***

**DUB363PT2V**  
**DUB363RF2V**  
**DUB363ZV\***

Énergie	18 V	2 x 18 V
Force de soufflage max.	4,2 N	14,4 N
Vitesse à vide max	13 500 tr/min	7 850 tr/min
Vitesse maximum de l'air	64 m/s	65 m/s
Volume d'air	4,2 m <sup>3</sup> /min	13,4 m <sup>3</sup> /min
Niveau de puissance sonore (l wa)	94,32 dB(A)	94,9 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L pa)	81,8 dB(A)	84,8 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,7 - 4,0 kg	4,5 - 6,6 kg
Dimensions (L x l x H) mm	1 168 x 164 x 416	737 à 836 x 193 x 415

\* livré sans batterie et sans chargeur

(1) Temps d'utilisation avec une batterie BL1860B - 6 Ah

# Les stars des jardins urbains

33 cm

## DLM330

Tondeuse poussée 18V Li-ion



270 m<sup>2</sup> Max.  
1 x BL1840B

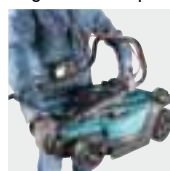
CARTER **PLASTIQUE**  
permet une conception légère pour faciliter le transport et le stockage.

## Convient aux pelouses de petite à moyenne taille.



Rigidité accrue

Poignée de transport



Leviers de hauteur de coupe ajustable sur 8 positions (20 à 75 mm)



Hauteur de la poignée ajustable sur 3 positions.



Bac de ramassage avec indicateur de remplissage

Chaque côté de la poignée peut être verrouillé/déverrouillé en une seule action sans outil.



38 cm

43 cm

## DLM382 | DLM432

Tondeuse poussée 36V Li-ion (2x18V)



DLM382



DLM432

## Légère et maniable, idéale pour tondre votre pelouse sans bruit

DLM382

560 m<sup>2</sup> Max.  
2 x BL1860B

DLM432

575 m<sup>2</sup> Max.  
2 x BL1860B



Jauge d'autonomie des batteries

18V + 18V → 36V LITHIUM-ION

2 ports BATTERIE



CARTER **PLASTIQUE**  
permet une conception légère pour faciliter le transport et le stockage.

Levier d'ajustement d'hauteur de coupe

### Avantages

#### DLM330

- Démarrage progressif,
- Faible niveau sonore pour une utilisation en zones sensibles aux bruits,
- Le stockage compact du récupérateur d'herbe permet un stockage vertical peu encombrant,
- Frein électrique pour une productivité maximale.

#### DLM382 | DLM432

- Témoin LED de niveau de charge de la batterie,
- Nuisance sonore faible, aucun gaz d'échappement,
- Réglage facile de la hauteur de coupe,
- XPT : protection contre eau et poussières,
- Clé de sécurité pour empêcher l'utilisation de la machine.

### AUTONOMIE

En utilisation continue

Références



BL1840B  
4 Ah



BL1860B  
6 Ah

Tondeuses Poussées LXT (mètre carré)

	270 m <sup>2</sup>	—
DLM330	270 m <sup>2</sup>	—
DLM382	—	560 m <sup>2</sup>
DLM432	—	575 m <sup>2</sup>

	DLM330RT DLM330Z*	DLM382CM2 DLM382PF4 DLM382PT2 DLM382Z*	DLM432CT2 DLM432PT2 DLM432Z*
Énergie	18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Vitesse à vide max	4 300 tr/min	3 700 tr/min	3 600 tr/min
Positions de taille de coupe	8	13	13
Largeur de coupe	33 cm	38 cm	43 cm
Zone de tonte	450 m <sup>2</sup>	560 m <sup>2</sup>	575 m <sup>2</sup>
Hauteur de tonte	20 - 75 mm	20 - 75 mm	20 - 75 mm
Diamètre de roue arrière	18 cm	16 cm	16 cm
Diamètre de roue avant	14 cm	14 cm	14 cm
Capacité du bac de ramassage	30 litres	40 litres	50 litres
Pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	82,4 dB(A)	81 dB(A)	81 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	11,6 - 12,5 kg	16,2 - 16,9 kg	16,8 - 17,5 kg
Dimensions max (L x l x H) mm	1 350 x 375 x 975	1 410 x 450 x 1 005	1 490 x 460 x 1 045
Dimensions pliée (L x l x H) mm	775 x 375 x 520	860 x 450 x 475	865 x 460 x 475
Mulching	Oui	En option	En option

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

∅ 46 cm

**DLM460**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)



800  
m<sup>2</sup>  
Max.  
2xBL1860B

Réglage de la hauteur de coupe à levier unique



Roulement à billes intégré sur les essieux pour une meilleure longévité

ADT BL MOTOR XPT



Soft grip

- Jauge de carburant à double batterie,
- Mode 2 vitesses,
- Interrupteur principal.

Classe IPX4 d'étanchéité

Clé de sécurité



CARTER ACIER

conçu pour résister aux chocs assurant ainsi une longue durée de vie.

**Jusqu'à 800 m<sup>2</sup> de tonte avec une seule charge**

∅ 48 cm

∅ 53 cm

**DLM480 | DLM538**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)

DLM480 / 538

800  
m<sup>2</sup>  
Max.  
2xBL1860B



DLM480

DLM538

XPT

18V + 18V → 36V  
LITHIUM-ION

2 ports BATTERIE



CARTER PLASTIQUE permet une conception légère pour faciliter le transport et le stockage.



DLM538 ∅ 53 cm

DLM480 ∅ 48 cm

Poignée ajustable sur 2 positions.



Les poignées peuvent être verrouillées/déverrouillées sans outil.

DLM538 / DLM480



Modèle précédent



**Légère, durable et facile à manœuvrer pour une pelouse impeccable en un rien de temps !**

**DLM460Z\***

**DLM480CT2  
DLM480Z\***

**DLM538CT2  
DLM538Z\***

	DLM460Z*	DLM480CT2 DLM480Z*	DLM538CT2 DLM538Z*
Énergie	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Positions de taille de coupe	10	10	8
Largeur de coupe	46 cm	48 cm	53 cm
Hauteur de tonte	20 à 75 mm	20 à 100 mm	20 à 100 mm
Diamètre de roue arrière	20,5 cm	23 cm	23 cm
Diamètre de roue avant	18 cm	18 cm	18 cm
Capacité du bac de ramassage	60 litres	62 litres	70 litres
Pression acoustique (L pa)	84 dB(A)	84 dB(A)	84 dB(A)
Vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	25,3 à 27,6 kg	24,5 à 26,8 kg	25,6 à 27,9 kg
Dimensions max.	Longueur	1 518 mm	1 740 mm
	largeur	532 mm	530 mm
Dimensions pliées max.	Longueur	1 138 mm	1 060 mm
	largeur	532 mm	530 mm
Mode soft no load (tr/min)	Longueur	713 mm	870 mm
	Hauteur	713 mm	870 mm
Mode réduction bruit (tr/min)	2500 / 3300	—	—
Mode normal (tr/min)	2500	—	—
Vitesse à vide max (tr/min)	—	3100	3000
	3300	3100	3000

**Avantages**

**DLM460 | DLM480 | DLM538**

- Moteur sans charbon : Consommation réduite, autonomie et puissance accrues,
- **DLM460**
- ADT : Ajustement automatique de la vitesse et du couple en fonction du travail effectué,
- Solides roues montées sur roulement à billes,
- Système Mulching.

**DLM480 | DLM538**

- Démarrage progressif électronique pour des démarrages en douceur,
- Efficacité accrue du ramassage de l'herbe.

**AUTONOMIE**

En utilisation continue Références



Tondeuses Poussées LXT (mètre carré)

	3 Ah	4 Ah	5 Ah	6 Ah
<b>DLM460</b>	380 m <sup>2</sup>	550 m <sup>2</sup>	680 m <sup>2</sup>	800 m <sup>2</sup>
<b>DLM480</b>	—	—	—	800 m <sup>2</sup>
<b>DLM538</b>	—	—	—	800 m <sup>2</sup>

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

46 cm

**DLM462 | DLM465**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)



DLM462



DLM465



700  
m<sup>2</sup>  
Max.  
2xBL1860B



**CARTER ACIER**  
conçu pour résister aux chocs assurant ainsi une longue durée de vie.

4 ports  
BATTERIE



Protection



**XPT**  
Protection renforcée contre l'eau et les poussières

Moteur sans charbon



**BL MOTOR**

Préserve l'autonomie

réduit automatiquement la vitesse du moteur en fonction de l'état de charge pour un faible bruit et une meilleure autonomie.

**SOFT NO LOAD**

48 cm

**DLM481**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)



2 ports  
BATTERIE



**CARTER PLASTIQUE**  
permet une conception légère pour faciliter le transport et le stockage.



650  
m<sup>2</sup>  
Max.  
2xBL1860B

**DLM462 | DLM465**

- 4 ports de batteries pour une autonomie doublée,
- Autotractée, moteur indépendant, pas de courroie de transmission.
- Système Mulching ,
- Clé de sécurité pour empêcher l'utilisation,
- Hauteur de coupe à réglage centralisé,
- LED de niveau de charge des batteries,

**DLM462**

- **Soft no load** : Grâce à la diminution du régime moteur, la consommation moyenne d'électricité est sensiblement diminuée.

**DLM481**

- Démarrage progressif électronique,
- Efficacité accrue du ramassage de l'herbe
- La hauteur de la poignée peut être ajustée en 2 étapes.

**DLM462PT2  
DLM462PT4  
DLM462Z\***

**DLM465PT4  
DLM465Z\***

**DLM481CT2  
DLM481Z\***

	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Énergie	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Positions de taille de coupe	10	10	10
Largeur de coupe	46 cm	46 cm	48 cm
Hauteur de tonte	20 à 100 mm	20 à 100 mm	20 à 100 mm
Diamètre de la roue arrière	23 cm	23 cm	23 cm
Diamètre de la roue avant	23 cm	23 cm	18 cm
Bac de ramassage	60 litres	60 litres	62 litres
Vitesse de propulsion	2,5 à 5,0 km/h	2,5 à 5,0 km/h	2,5 à 5,0 km/h
Auto-propulsé	Oui	Oui	Oui
Mulching	Oui	Oui	Oui
Pression acoustique (L pa)	82,8 dB(A)	82 dB(A)	84 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	± 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Mode soft no load (tr/min)	2 500 / 3 300	—	—
Mode normal	—	3 300 tr/min	3 100 tr/min
Mode réduction de bruit	2 500 tr/min	2 500 tr/min	—
Dimensions max. (L x l x H) mm	1 690x535x1 095	1 690x535x1 095	1 740x530x1 060
Dimensions pliée (L x l x H) mm	—	—	580x530x870
Poids avec batterie (EPTA)	35,3 à 39 kg	35,5 à 39,3 kg	27,1 à 29,3 kg

**Jusqu'à 600 m<sup>2</sup> de tonte en mode auto-tractée**



BL1860B

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

**6 Ah**

Tondeuses Autotractées LXT (mètre carré)

<b>DLM462</b>	700 m <sup>2</sup>
<b>DLM465</b>	700 m <sup>2</sup>
<b>DLM481</b>	650 m <sup>2</sup>

53 cm

**DLM532 | DLM536**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)

**Tondeuses autotractées robustes avec leurs carters acier pour les plus grandes superficies**



4 ports BATTERIE



Réglage de la hauteur de coupe à levier unique



IPX4 (résistance à l'eau)



850 m<sup>2</sup> Max.

2xBL1860B

18V + 18V → 36V  
**LITHIUM-ION**

**BL MOTOR**

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

**SOFT NO LOAD**

DLM532

Indicateur de remplissage du bac de ramassage



Vide Plein

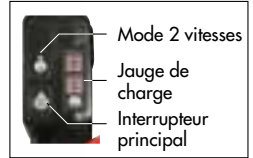
Classe IPX4 d'étanchéité



DLM532



DLM536



Mode 2 vitesses

Jauge de charge

Interrupteur principal

**CARTER ACIER**  
conçu pour résister aux chocs assurant ainsi une longue durée de vie.

Roulements à billes intégrés sur les essieux pour une durabilité accrue

53 cm

**DLM539**

Tondeuse 36V Li-ion (2x18V)



**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

700 m<sup>2</sup> Max.

2xBL1860B

**Jusqu'à 600 m<sup>2</sup> de tonte en mode auto-tractée**

**Avantages**

DLM532 | DLM536

- Protection IPX4 contre les éclaboussures,
- Commutateur manuel de sélection des batteries pour choisir la paire à utiliser,
- Performances de tonte plus élevées,
- Type autotracté avec variateur de vitesse,
- Commande marche/arrêt du mode autotracté par interrupteur à levier,

- Vitesse en mode autotracté : 2,5 à 5,0 km/h avec levier de commande de la vitesse.

**DLM539**

- Fonction de démarrage progressif électronique pour des démarrages en douceur,
- Efficacité accrue du ramassage de l'herbe,
- La hauteur de la poignée peut être ajustée en 2 étapes.



BL1860B

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références

**6 Ah**

Tondeuses Autotractées LXT (mètre carré)

DLM532	850 m <sup>2</sup>
DLM536	850 m <sup>2</sup>
DLM539	700 m <sup>2</sup>



2 ports BATTERIE

photos: DLM539

**CARTER PLASTIQUE**

permet une conception légère pour faciliter le transport et le stockage.

	DLM532PT4 DLM532Z*	DLM536PT4 DLM536Z*	DLM539CT2 DLM539Z*
Énergie	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Positions de taille de coupe	10	10	10
Largeur de coupe	53,4 cm	53 cm	53,4 cm
Hauteur de tonte	20 à 100 mm	20 à 100 mm	20 à 100 mm
Diamètre de la roue arrière	23 cm	23 cm	23 cm
Diamètre de la roue avant	23 cm	23 cm	18 cm
Capacité du bac de ramassage	70 litres	60 litres	70 litres
Vitesse de propulsion	2,5 à 5,0 km/h	2,5 à 5,0 km/h	2,5 à 5,0 km/h
Auto-propulsé	Oui	Oui	Oui
Mulching	—	Oui	Oui
Niveau de pression acoustique (L pa)	80,9 dB(A)	78,1 dB(A)	85 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	± 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Mode soft no load (tr/min)	2 300 / 2 800	Pas disponible	Pas disponible
Mode normal (tr/min)	—	2 800	3 000
Mode réduction de bruit (tr/min)	2 300	2 300	—
Dimensions max. (L x l x H) mm	1 715 x 590 x 1 095	1 715 x 590 x 1 095	1 870 x 580 x 1 040
Dimensions pliées (L x l x H) mm	—	—	610 x 580 x 925
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	39,0 à 42,8 kg	39,0 à 42,8 kg	28,0 à 30,5 kg

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUC101**

Tronçonneuse d'élagage 18V Li-ion



**Facile à utiliser, légère, compacte permettant une taille facile au jardin ou au verger.**

Couvre guide-chaîne mobile

couvre la partie supérieure du guide-chaîne et s'ouvre progressivement à mesure que la chaîne coupe plus profondément dans la branche.

Levier de verrouillage accessible des deux côtés

GUIDE

**10** cm

**Avantages**

- Compacte et légère,
- BL Motor : longue durée de vie,
- Lubrification automatique de la chaîne,
- XPT : conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière,
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe,
- Poignée en caoutchouc souple pour plus de contrôle et de confort.



**100 mm**  
Longueur de guide



Lubrification automatique de la chaîne

Protège-main en caoutchouc souple

Nombre de coupes

**210** (a)  
coupes

Avec BL1830B

(a) Conditions d'essai Branche de cèdre Ø 50 mm sous une charge de pression optimale de 20 N ou moins sur la chaîne. Chaîne de tronçonneuse : 80TXL



+ D'INFOS PAGE 18



**x4**  
Augmentez l'autonomie

**DUC122**

Tronçonneuse d'élagage 18V Li-ion



**Pratique et maniable pour des branches jusqu'à 10 cm de diamètre**

GUIDE

**11.5** cm

Légère

**2.6** kg

Avec BL1850B

Vitesse de chaîne

**5** m/s



**Avantages**

- Maniable et silencieuse, idéale pour travailler dans les endroits exigus,
- Ajustement automatique de la tension de chaîne,
- Remplacement, réglage de la tension de chaîne et du guide-chaîne sans outil,
- Perche d'élagage en option (réf. 195595-7).

+ D'INFOS PAGE 18



**x4**  
Augmentez l'autonomie

	DUC122Z*	DUC101SF - DUC101Z*
Puissance de sortie maximale	—	320 W
Vitesse de la chaîne max.	5,0 m/s	8,0 m/s
Longueur du guide	11,5 cm	10 cm
Pas de chaîne	1/4 "	0,325 "
Jauge de chaîne	1,3 mm	1,1 mm
Réservoir d'huile de chaîne	0,08 L	0,055 L
Niveau de pression acoustique (L pa)	84,6 dB(A)	76 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	4,3 m/s <sup>2</sup>	4,6 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	2 à 2,6 kg	1,6 à 2 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	422x195x215	408x90x249



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Tronçonneuses d'élagages LXT (nombres de coupes)

DUC101	210
DUC122	175

BL1830B

3 Ah

## DUC254

Tronçonneuse d'élagage 18V Li-ion



### Mode dopage de couple pour couper des branches épaisses



### Avantages

- Mode dopage de couple pour couper des branches épaisses (30s de fonctionnement),
- Frein de chaîne mécanique et coupure électrique du moteur pour plus de sécurité,
- Écrou captif : empêche la perte des écrous,
- Anneau de sécurité,
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité,
- Réglage du débit de la pompe à huile,
- Fenêtre permettant la visualisation du niveau d'huile,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières,
- Protection des batteries contre la surcharge/décharge profonde/surchauffe,
- Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main.



Interrupteur avec fonction d'arrêt automatique



Gâchette à vitesse variable



Excellent équilibre de la tronçonneuse



Appuyez sur l'interrupteur principal pendant quelques secondes jusqu'à ce que le témoin principal s'allume en jaune.

▲ **Mode boost de couple** Le mode boost de couple fournit plus de puissance pour couper les branches épaisses ou les branches dures. **50%** plus rapide que le modèle actuel de 22,2 cm<sup>3</sup> pour couper une poutre de 100x100 mm.



Lubrification automatique réglable de la chaîne



Fenêtre de niveau d'huile de chaîne



Capteur de chaîne en métal

GUIDE

**25** cm

Poids net

**3.1** kg

Avec BL1860B  
Guide 20 cm  
Chaîne 90PX

Nombre de coupes

**160**

coupes

Avec BL1850B

Vitesse chaîne max.

**24**

m/s

Avec chaîne 90PX/91PX

**DUC254RF - DUC254RT  
DUC254RT2 - DUC254Z001\***

Énergie	18 V
Puissance de sortie maximale	570 W
Vitesse de la chaîne max.	24 m/s
Pas de chaîne	3/8 "
Jauge de chaîne	0,043 "
Jauge de chaîne	1,1 à 1,3 mm
Réservoir d'huile de chaîne	0,14 L
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	93 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,8 à 3,2 kg
Dimensions (L x l x H) mm	258 x 184 x 191
Longueur du guide	25 cm

### AUTONOMIE

En utilisation continue

Références

Tronçonneuses d'élagages LXT (nombres de coupes)

DUC254

BL1850B

5 Ah

160



\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUC306 | DUC356**

Tronçonneuses d'élagage 36V Li-ion (2x 18V)



DUC306



DUC356

**Aussi efficaces que des élagueuses thermiques de 30 cm<sup>3</sup>**

GUIDEDUC306

**30 cm**

GUIDEDUC356

**35 cm**



Nombre de coupes

**600**  
coupes

Avec 2x BL1860B

Vitesse chaîne max.

**20**  
m/s

Avec chaîne 90PX/91PX



Puissance maxi.

**1 200**  
Watts



**Mode boost de couple**

Le mode boost de couple fournit plus de puissance pour couper les branches épaisses ou les branches dures.

45% plus rapide que le modèle actuel de moteur de 30 cm<sup>3</sup> pour couper une branche de cèdre de Ø 300 mm.



Excellent équilibre de la tronçonneuse



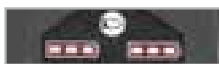
Fenêtre de niveau d'huile de chaîne



Capteur de chaîne en métal, vis de tension de chaîne et écrou captif.



Lubrification automatique réglable de la chaîne



Jauges de charge

**Avantages**

- Mode dopage de couple pour couper des branches épaisses (30 s de fonctionnement),
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort,
- Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine (sans à-coups) pour plus de sécurité,
- Griffe métallique robuste pour une amorce de coupe sûre et confortable,
- Écrou captif : empêche la perte des écrous,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières,
- Frein de chaîne mécanique et coupure électrique du moteur pour plus de sécurité,
- Réglage du débit de la pompe à huile,
- Crochet pratique pour suspendre l'outil temporairement,
- Protection électronique contre les surcharges et les décharges profondes des batteries.

**DUC306RF2 - DUC306T01  
DUC306Z001\***

**DUC356T001  
DUC356Z001\***

Énergie	2x 18 V	2x 18 V
Vitesse de la chaîne max.	20 m/s	20 m/s
Pas de chaîne	3/8 "	3/8 "
Jauge de chaîne (mm)	1,1 à 1,3	1,1 à 1,3
Réservoir d'huile de chaîne	0,2 litres	0,2 litres
Longueur du guide	30 cm	35 cm
Pression acoustique (L pa)	89 dB(A)	89 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	3,2 m/s <sup>2</sup>	3,2 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	4,6 à 5,1 kg	4,6 à 5,1 kg
Dimensions (L x l x H) mm	556 x 205 x 232	651 x 205 x 232



BL1850B

BL1860B

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

**5 Ah**

**6 Ah**

Tronçonneuses d'élagages LXT (nombres de coupes)

**DUC306**

500

—

**DUC356**

—

600

**DUC307**

Tronçonneuse 18V Li-ion



GUIDEDUC306

**30** cm

**Faible niveau sonore et zéro émission**



Nombre de coupes  
**100**  
coupes  
Avec BL1860B

Vitesse chaîne max.  
**7.7**  
m/s

**Avantages**

**DUC307**

- BL Motor : longue durée de vie,
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe.

+ D'INFOS PAGE 18



XGT

Connexion DIRECTE

LXT

**DUC353  
DUC355**

Tronçonneuses  
36V Li-ion (2x18V)



DUC353



DUC355

**Elles rivalisent avec des thermiques grâce à leurs vitesses de chaîne de 20 m/s**

+ D'INFOS PAGE 18



**Avantages**

**DUC353 | DUC355**

- Excellentes performances : vitesse de coupe équivalente à celle d'une tronçonneuse thermique,
- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières,
- Excellente manœuvrabilité,
- Griffes métalliques robustes pour une amorce de coupe sûre et confortable,
- Vitesse variable à la gâchette,
- Niveau d'huile visible sans démontage,
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort.

GUIDEDUC353|355

**35** cm

Vitesse chaîne max.  
**20**  
m/s

Nombre de coupes  
**370**  
coupes  
Avec 2x BL1860B

**DUC355**

- Écrous captifs : empêche la perte des écrous.

**DUC353**

- Changement et tension de chaîne sans outil.

**DUC307RTX2 DUC353RF2 DUC355Z\***  
**DUC307ZX2\* DUC353Z\***

	18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Énergie	18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Puissance de sortie max.	610 W	1 100 W	1 100 W
Vitesse de chaîne max.	7,7 m/s	20 m/s	20 m/s
Pas de chaîne	3/8 "	3/8 "	3/8 "
Jauge de chaîne	0,043 "	0,043/0,050 "	0,043 "
Jauge de chaîne	1,1 mm	1,1 à 1,3 mm	1,1 à 1,3 mm
Longueur du guide	30 cm	35 cm	35 cm
Réservoir huile de chaîne	0,15 litre	0,2 litre	0,2 litre
Pression acoustique (L pa)	86 dB(A)	87,7 dB(A)	87,7 dB(A)
Vibration (3 axes)	5,4 m/s <sup>2</sup>	5,3 m/s <sup>2</sup>	5,3 m/s <sup>2</sup>
Dimensions (L x l x H) mm	704x214x234	443x215x235	710x211x235
Poids avec batterie (EPTA)	4,2 - 4,4 kg	4,6 - 5,5 kg	4,7 - 5,4 kg



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

BL1830B 3 Ah    BL1840B 4 Ah    BL1850B 5 Ah    BL1860B 6 Ah

Tronçonneuses LXT (nombres de coupes)

	3 Ah	4 Ah	5 Ah	6 Ah
<b>DUC307</b>	—	—	—	100
<b>DUC353</b>	115	270	320	370
<b>DUC355</b>				

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

## DUA300

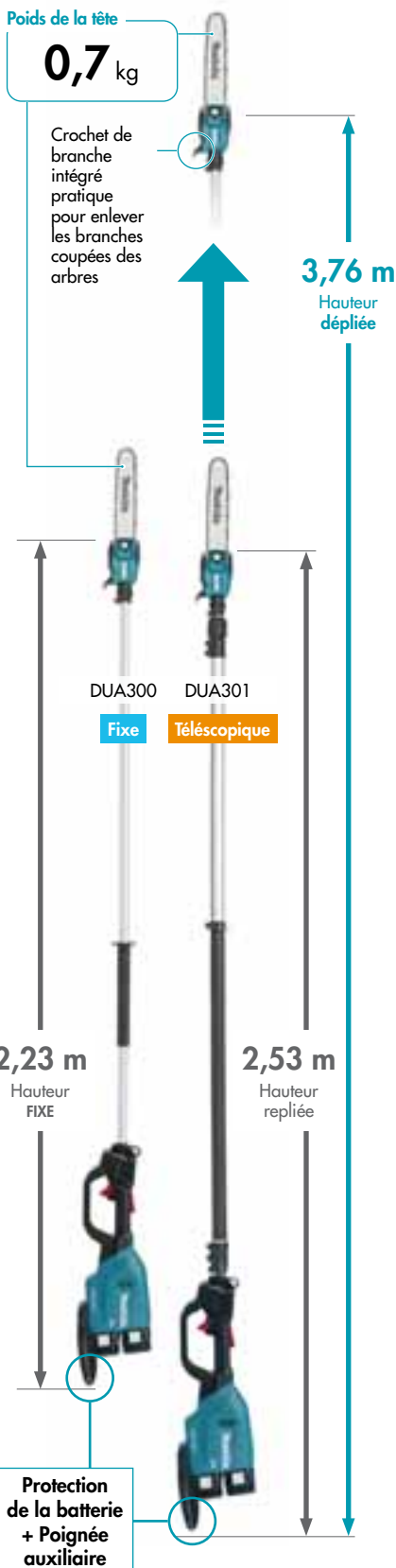
Tronçonneuse d'élagage sur perche fixe 36V Li-ion (2x18V)

### Élaguer sans grimper

## DUA301

Tronçonneuse d'élagage sur perche télescopique 36V Li-ion (2x18V)

### Télescopique, permet d'élaguer jusqu'à 4 mètres de hauteur.



**AFT BL XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

GUIDE DUA300 | DUA301

**30 cm**



**Bouchon de réservoir d'huile rétractable**

diminue le risque que la tête soit accrochée dans les branches.

**Réservoir d'huile à haute transparence** permet de vérifier facilement le niveau d'huile.

**Tête étroite**

La conception étroite de la tête permet un accès et une maniabilité aisés dans les branches.

**Écrou captif** évite la perte de l'écrou lors d'opérations de maintenance.



**Mode boost de couple**

augmente ponctuellement et à la demande la puissance de la tronçonneuse pour permettre la coupe de troncs ou de branches épaisses.

**Performance**

**6,2 s (a)**

(a) Conditions d'essai Branche de cèdre Ø 200 mm sous une charge de pression optimale de 30 N ou moins sur la chaîne. Chaîne de tronçonneuse : 90PX

**Nombre de coupes**

**140 coupes**

Avec BL1850B

+ D'INFOS PAGE 18



**x2**  
Augmentez l'autonomie

**DUA300Z\***

**DUA301Z\***

	DUA300Z*	DUA301Z*
Énergie	2 x 18 V	2 x 18 V
Puissance de sortie max.	1 000 / 1 400 W	1 000 / 1 400 W
Vitesse de la chaîne max.	20 m/s	0 à 20 m/s
Pas de chaîne	3/8"	3/8"
Longueur du guide	30 (12") cm	30 (12") cm
Jauge de chaîne	1,1 - 1,3 mm	1,1 mm
Réservoir d'huile de chaîne	0,16 L	0,16 L
Pression acoustique (Lpa)	93 dB(A)	93 dB(A)
Poids avec batterie (EPTA)	6,1 à 6,9 kg	7,8 à 8,5 kg
Dimensions max. (L x l x H) mm	2238 x 155 x 191	4058 x 155 x 191

### Excellent équilibre de la machine

Le moteur est situé dans le boîtier de la batterie au bas de l'outil. Ce moteur monté en bas réduit le poids de la tête de scie, permettant :

- Facilité de contrôle de la tête de scie pour un accès facile à la position de coupe souhaitée,
- Réduction de la fatigue et du stress de l'utilisateur.

18V + 18V → **36V**  
**LITHIUM-ION**



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Tronçonneuses d'élagages LXT (nombres de coupes)

**DUA300 | DUA301 140**

BL1850B  
**5 Ah**

**DUP362**

Sécateur 36V Li-ion (2x 18V)



Légereté  
**0.77**  
kg  
Sécateur seul

Performance  
**84 000**  
Coupes vignes Ø 15 mm  
Avec une batterie BL1860B

**Encore plus de force  
au bout du doigt**



**Lames (en option)**

**Lames branches dures**

supérieure 199168-8 (de série)



inférieure 199169-6 (de série)

**Lames standards**

supérieure 197588-0



inférieure 197367-6

**Lames branches fines**

supérieure 199315-1



inférieure 199314-3



**Avantages**

- Coupe précise avec fermeture progressive de la lame,
- Circonférence réduite pour une prise en main confortable toute la journée,
- Poignées à revêtement Soft Grip pour plus de confort,
- Harnais de transport compact et confortable,
- Contrôleur nomade avec indicateur de charge.

**DUP362Z\***

Épaisseur de la branche max.	33 mm
Force de coupe	250 N
Vitesse de coupe	0,4 s
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	70 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	0,77 - 0,82 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	305x43x106

**Accessoires de série** Huile, jeu de clés, lime diamantée, support de cordon, étui, harnais, brassard, sac à outils, batterie, chargeur, lame de cisaillement.

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Sécateur LXT (nombres de coupes)

<b>DUP362</b>	57 000	71 000	84 000
---------------	--------	--------	--------



BL1840B

4 Ah



BL1850B

5 Ah



BL1860B

6 Ah



**1 Harnais de sac à dos confortable**

- Compact et maniable pour une utilisation dans des espaces restreints,
- Convient bien à votre corps même lorsque vous changez de posture,
- Le cordon du corps du sécateur peut être placé à droite ou à gauche.



**2 Boîtier contrôleur**

Les deux batteries et le contrôleur sont rangés dans le sac à dos.



**3 Boîte de commutation**

Le boîtier interrupteur se trouve sur la ceinture ou la bandoulière avec le clip à l'arrière, ce qui permet :

- d'allumer / éteindre l'interrupteur principal.
- de vérifier l'indication d'erreur (surchauffe, surchauffe, avertissement de capacité de la batterie, etc.) indiquée par deux LED sur le boîtier de commutation.

**4 Corps mince et ergonomique**

- Très maniable pour une utilisation même dans des espaces restreints,
- Avec un protège-doigts.

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

**DUR192**

Coupe herbe 18V Li-ion



**Faible niveau de bruit**

**BL MOTOR**  
Pour moins d'entretien et des performances accrues



**XPT**  
Haute protection contre la poussière et l'eau. Permet une utilisation même par mauvais temps.

2 vitesses de coupe



+ D'INFOS PAGE 18

DUR192  
DUR193  
DUR194

**x4**  
Augmentez l'autonomie

Léger

**3** kg

Avec BL1850B



Utilisation uniquement avec une tête à fil



DUR192

**DUR194**

Débroussailluse 18V Li-ion



**Peut être utilisé avec une lame métallique, une tête à fil ou une lame à couteaux en plastique**



Commutateur de changement de vitesse



**Tube d'arbre télescopique**

• Conception équilibrée avec des fonctionnalités entièrement réglables pour s'adapter à tout opérateur,

• La longueur réglable de 1,24 m à 1,43 m peut être verrouillée/déverrouillée facilement par un levier.



Peut être verrouillé/libéré facilement par un levier.

**Tube d'arbre télescopique**

**Réglage de l'angle de la tête**  
L'angle de coupe peut être ajusté sur 5 positions.

**Fonction coupe-bordures**  
La tête de coupe peut être inclinée à 90°.

**Avantages**

**DUR192 | DUR193 | DUR194**

• XPT : Haute protection contre la poussière et l'eau. Permet une utilisation par mauvais temps.

**DUR192**

• BL Motor : longue durée de vie.

**DUR193 | DUR194**

• Poignée avant repensée pour une meilleure manœuvrabilité,

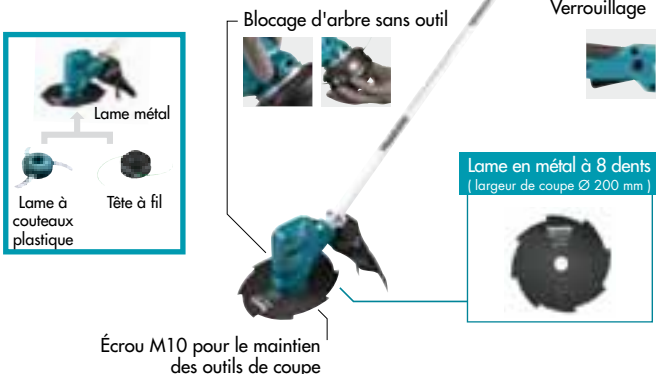
**DUR193**

• Léger moins fatigant pour l'opérateur,

• Bien équilibré et parfaitement adaptable à tous les opérateurs,  
• Arbre télescopique pour une position de coupe optimale.

**DUR194**

• Frein électrique pour une productivité accrue et une sécurité de l'utilisateur,  
• Sélection à 2 vitesses élevée / faible avec une vitesse variable dans chaque plage,  
• Démarrage progressif.



Blocage d'arbre sans outil

Verrouillage



Lame en métal à 8 dents (largeur de coupe Ø 200 mm)

Écrou M10 pour le maintien des outils de coupe

**DUR192LZ\***    **DUR193RF**    **DUR194ZX2\***  
**DUR193Z\***

Puissance de sortie max.	460 W	280 W	230 W
Type de poignée	C	—	C
Ceinture à l'épaule	Oui	Oui	Oui
Largeur de coupe max	300 mm	260 mm	280 mm
Vitesse à vide max	6000 tr/min	7800 tr/min	6000 tr/min
Poids batterie (EPTA)	2,7 à 3,0 kg	2,3 à 2,6 kg	2,6 à 2,9 kg
Pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	74,8 dB(A)	73,2 dB(A)	75,8 dB(A)
Vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Filetage de l'arbre	M10 x 1,25 LH	—	M10 x 1,25 LH
Dimensions max. (mm)	Longueur	1 623	1 436
	largeur	186	265
	Hauteur	246	358

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références



BL1830B  
3 Ah

BL1850B  
5 Ah

BL1860B  
6 Ah

Coupe-herbes LXT (minutes) V1 - V2

<b>DUR192L</b>	—	97 - 46	—
<b>DUR193</b>	45	—	—
<b>DUR194</b>	—	—	105 - 185

**DUR189**

Coupe herbe 18V Li-ion



**ADT**



Avec ADT, le régime adapte vitesse et puissance automatiquement\* en fonction de la densité des herbes.  
\* de 3500 à 6000 tr/min (DUR191U/L), 4000 à 6000 tr/min (DUR189)



Dans l'herbe fine



**Mode ÉCO** prolonge l'autonomie en silence.



Dans l'herbe épaisse



**Mode BOOST** Vitesse et puissance max.

+ D'INFOS P. 18



DUR189/190/191

**x4**  
Augmentez l'autonomie

**Excellente manœuvrabilité grâce à son arbre court et courbé**

**DUR190 | DUR191**

Coupe bordure 18V Li-ion



DUR190L



DUR191U



**ADT AFT**



**Confortable et très silencieux, pour l'entretien des environnements sensibles au bruit.**



Moteur dans la tête

**6 000 tr/min**  
Max.



Outil de coupe coincé



Le système de rotation inversée, permet de dégager les herbes coincées dans la tête de coupe.

Outil de coupe dégagé



DUR191U

Arbre divisible



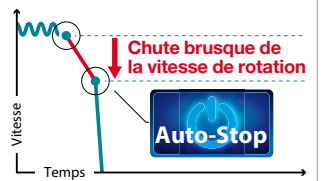
DUR191U

Pour faciliter transport et rangement

**AFT**

(DUR190L / DUR191U)

Le limiteur de couple arrête le moteur si l'outil est brusquement contraint de s'arrêter



**DUR189RFE DUR189Z\***

**DUR190LZX3\***

**DUR191UZ3\***

Vitesse à vide max	6000 tr/min	6000 tr/min	6000 tr/min
Largeur de coupe (mm)	255 / 300	230 / 255 / 300	230 / 255 / 300
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,0 - 3,3 kg	2,9 - 3,2 kg	3,4 - 3,7 kg
Niveau de pression acoustique (L pa)	77 dB(A)	74,0 - 77,0 dB(A)	74 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 618 x 258 x 396	1 836 x 348 x 236	1 836 x 610 x 473
Filetage de l'arbre	M8 x 1,25 RH	M10 x 1,25 LH	M10 x 1,25 LH
Type de poignée	C	C	U



BL1830B  
3 Ah



BL1840B  
4 Ah



BL1850B  
5 Ah



BL1860B  
6 Ah

**AUTONOMIE**

En utilisation continue  
Références

Coupe-herbes LXT (minutes) V1 - V2 - V3

<b>DUR189</b>	60 - 26 - 22	80 - 35 - 30	103 - 45 - 38	124 - 54 - 46
<b>DUR190L   DUR191U</b>	—	—	—	67 - 45 - 35

**Avantages**

**DUR189 | DUR190L | DUR191U**

- BL Motor : longue durée de vie,
- ADT : ajuste la vitesse et le couple pendant le fonctionnement pour une performance optimale,
- Une nouvelle poignée ergonomique.

**DUR190L | DUR191U**

- Système AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse,
- Technologie XPT : conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes,
- Un capot de protection,
- Verrouillage de l'arbre sans outil,
- Rotation inversée : Élimination facile des résidus d'herbe.

**DUR190L**

- Verrouillage de l'arbre sans outil.

**DUR191U**

- Arbre démontable pour simplifier le transport et le rangement.

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUR368**

Débroussailleuse 36V Li-ion (2x 18V)



DUR368A



DUR368L

XPT BL MOTOR  
ADT AFT



DUR368L

Poignée type "C"



DUR368A

Guidon Asymétrique

Puissance  
**550**  
Watts

**Débroussailleuses ultra performantes, équipées des meilleures technologies**

+ D'INFOS PAGE 18



x2  
Augmentez  
l'autonomie

Moteur sans charbon  
pouvant délivrer  
jusqu'à  
**1 000 W**

**DUR369**

Débroussailleuse 36V Li-ion (2x 18V)



DUR369A



DUR369L

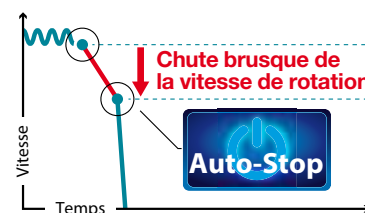
**Coupe-herbe d'une puissance équivalente aux modèles thermiques de 30 cm<sup>3</sup>**

Puissance  
**1 000**  
Watts

Équivalence thermique  
**30**  
cm<sup>3</sup>

**AFT**

Le limiteur de couple arrête le moteur si l'outil est brusquement contraint de s'arrêter



XPT BL MOTOR  
ADT AFT



DUR369L

Poignée type "C"



DUR369A

Guidon Asymétrique

**Avantages**

**DUR368ARF2 | DUR369APT2**

- BL Motor : longue durée de vie et des performances accrues,
- ADT : La vitesse est automatiquement régulée pendant le fonctionnement du coupe herbe,
- AFT : stop rotation : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse,
- Sélection à 3 vitesses,
- XPT : Haute protection contre la poussière et l'eau. Permet une utilisation par mauvais temps.
- Frein électrique pour une pro-

ductivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue,

- Le circuit de protection de batterie protège contre la surcharge, la décharge profonde et la surchauffe.

**DUR369APT2**

- Tension de 36V à partir de 2 batteries 18V connectées en série,
- Système de protection de la batterie avec voyant. Coupe automatiquement l'alimentation lorsque la batterie est faible,
- Poignée robuste et réglable.

**Guidon asymétrique DUR368A | DUR369A**

La ligne médiane verticale du guidon reste toujours alignée avec l'utilisateur :

- Cela permet à l'utilisateur de travailler avec moins de fatigue même en fonctionnement continu de longue durée,
- Et permet un balayage plus large de la zone de travail.



Indicateur de vitesse active

Indicateur de vitesse automatique (ADT)

Indicateur de mise sous tension.

Rotation inversée, pour dégager l'outil de coupe

Interrupteur / sélecteur de vitesse



Le système de rotation inversée, permet de dégager les herbes coincées dans la tête de coupe.



Avec ADT, le régime adapte vitesse et puissance automatiquement en fonction de la densité des herbes.



	DUR368ARF2 DUR368AZ*	DUR368LZ*	DUR369APT2 DUR369AZ*	DUR369LPT2 DUR369LZ*
--	-------------------------	-----------	-------------------------	-------------------------

Énergie	2 x 18 V		2 x 18 V	
Puissance de sortie maximale	550 W		1 000 W	
Vitesse à vide max	6 500 tr/min		7 000 tr/min	
Largeur de coupe	230 / 255 / 350 mm		255 / 305 / 430 mm	
Poids avec batterie (EPTA)	4,1 à 4,7 kg		5,9 à 6,5 kg	
Lame métal	Oui		Oui	
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>		≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	
Puissance sonore (l wa)	—		90 dB(A)	
Pression acoustique (L pa)	77 dB(A)			
Dimensions (L x l x H)	1 758 x 615 x 442 mm		1 846 x 628 x 530 mm	
Filetage de l'arbre	M10 x 1,25 LH		M10 x 1,25 LH	
Support (diamètre de l'arbre)	25,4 mm		25,4 mm	
Type de poignée	Asymétrique	C	Asymétrique	C



BL1860B  
**6 Ah**

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Coupe-herbes LXT (minutes) V1 - V2 - V3

<b>DUR368L</b>	111 - 64 - 38
<b>DUR368A</b>	111 - 64 - 38
<b>DUR369L</b>	38 - 28 - 24
<b>DUR369A</b>	38 - 28 - 24

# Quand compatibilité rime avec polyvalence



**DUX18**

Outil multifonctions 18V Li-ion



**DUX60**

Outil multifonctions 36V Li-ion (2x 18V)

+ D'INFOS PAGE 18

**x4**  
Augmentez l'autonomie

**DUX18 | DUX60**

- BL Motor : longue durée de vie,
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse à l'application,
- Frein électrique : Productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue,

### Avantages

- Démarrage progressif pour plus de sécurité d'utilisation,
- La technologie de protection extrême (XPT) est conçue pour améliorer la poussière et la résistance à l'eau pour fonctionner dans des conditions difficiles.

+ D'INFOS PAGE 18

**x2**  
Augmentez l'autonomie

## Outils idéals pour l'entretien des golfs



Outil de pompage



Outil Dresse-bordure



Outil Élagueuses à perche



Outil Débroussailluse

**DUX18Z**  
Outil multifonction 18V Li-ion

**DUX60Z**  
Outil multifonction 36V => 2x18V Li-ion

**Accessoires :**

- Taille-haie à perche droite 197750-7
- Taille-haie à perche orientable 196345-3
- Faucheuse au sol 198068-9
- Rallonge 196035-8
- Élagueuses à perche 199930-1
- 191T38-7
- Motobineuse 195717-9
- Débroussailluse 195893-9, 195663-6
- 198768-1\*, 191N31-5, 191N49-6 (incompatible DUX18)
- Coupe-herbe 195566-4
- Ciseaux rotatifs 191M56-3
- Dresse-bordure 196752-0
- Brosse rotative 199318-5
- Balai racleur 199339-7
- Souffleurs 191F77-3 103 dB(A), 191P72-3 92 dB(A)

## AUTONOMIE

Outil multifonction

Données variables selon l'accessoire utilisé



	DUX18Z* - DUX18ZX1*	DUX60Z*
Énergie	18 V	2x18 V
Vitesse à vide max	9700 tr/min	9700 tr/min
Largeur de coupe	—	230 / 420 mm
Pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	73 à 94,5 dB(A)	74,8 à 92,5 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée avant	3 m/s <sup>2</sup>	3 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration (3 axes) à la poignée arrière	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	2,8 à 10,3 kg	4,1 à 8,7 kg
Dimensions (L x l x H) mm	983x318x175	1011x320x216
Sangle	Oui	—
Vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUH507**

Taille-haie 18V Li-ion - 50 cm



**DUH607**

Taille-haie 18V Li-ion - 60 cm



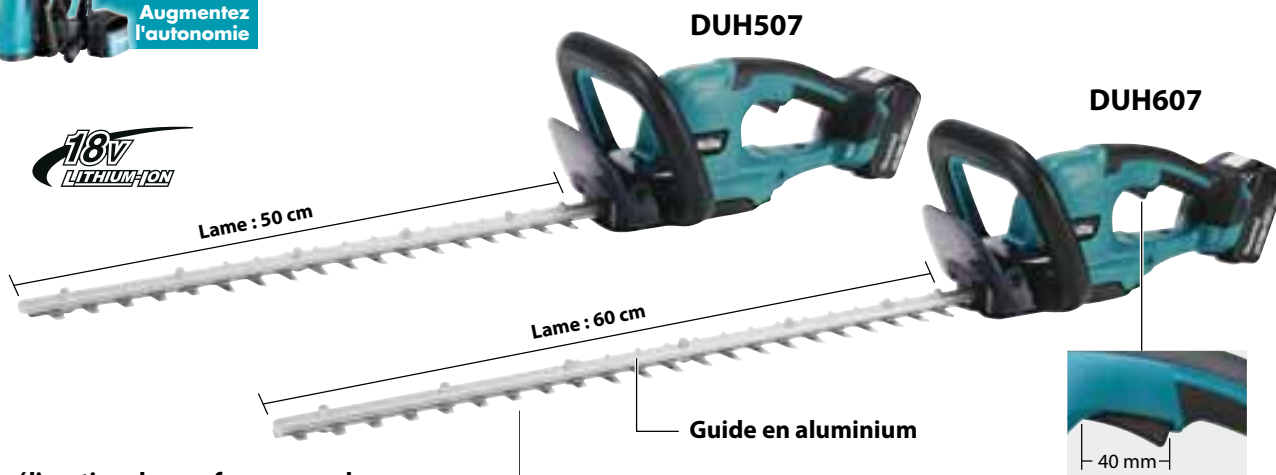
**Faible niveau sonore et meilleur confort d'utilisation**

**Avantages**

**DUH507 | DUH607**

- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe,
- Frein électrique pour une productivité maximale,
- Facile à saisir, la poignée conçue ergonomiquement avec une adhérence douce offre une adhérence sûre et confortable,

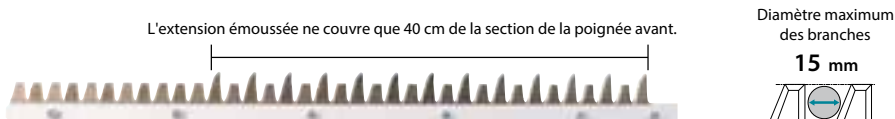
- La technologie de protection extrême (XPT) est conçue pour améliorer la poussière et la résistance à l'eau pour fonctionner dans des conditions difficiles,
- Conception compacte avec moins de poids pour la fatigue réduite de l'utilisateur,
- Structure anti-vibration.



**Amélioration des performances de coupe**

La performance pour guider la brindille/branche vers la dent de la lame a été améliorée par :

- raccourcissement de la longueur couverte par l'extension contondante
- effiler la pointe de l'extension émoussée



**Large interrupteur principal** pour une meilleure prise en main de l'interrupteur



**Déflexeur (option)**

peut faciliter le ramassage des débris de feuilles et de brindilles, grâce à :

- Hauteur inférieure des leviers de connexion,
- Hauteur de marche réduite du bord de la plaque de récupération des débris.



**Mécanisme à manivelle résistant**

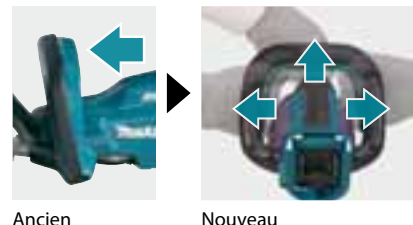
L'épaisseur de la paroi de la manivelle permet de :

- réduire les risques de chute de la lame de manivelle,
- augmenter la zone de contact entre la manivelle et la lame, réduisant ainsi l'usure de la manivelle.



**Levier ergonomique**

Le levier de l'interrupteur avant a été repensé pour être facilement pressé même lorsqu'il est saisi sur le côté.



**DUH607RT - DUH607F001  
DUH607Z\***

**DUH507RT - DUH507F001  
DUH507Z\***

Énergie	18 V	18 V
Puissance de sortie max.	250 W	250 W
Capacité de coupe max.	15 mm	15 mm
Longueur du lamier	60 cm	50 cm
Espacement des dents	28 mm	28 mm
Coups par minute	2700 cps/min	2700 cps/min
Dimensions (L x l x H) mm	1 029 x 209 x 188	925 x 209 x 188
Poids avec batterie (EPTA)	2,8 à 3,1 kg	2,7 à 3,0 kg

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références



BL1830B  
3 Ah

BL1860B  
6 Ah

**Taille-haies LXT (minutes)**

<b>DUH507</b>	77	—
<b>DUH607</b>	—	70

**DUH551**

Taille-haie 36V Li-ion (2x18V) - 55 cm



**DUH651**

Taille-haie 36V Li-ion (2x18V) - 65 cm



Équipement professionnel avec son variateur et sa poignée pivotante

Grande capacité de coupe et forte autonomie grâce au concept 2 x 18 V = 36 V



**PIVOTRONIC**

**DUH551**  
lame 55 cm



**DUH651**  
lame 65 cm



**Avantages**

**DUH551 | DUH651**

- Poignée pivotante sur 180° : 5 positions pour la maniabilité et le confort d'utilisation,
- Variateur de vitesse de coupe en fonction du végétal à couper (6 vitesses),

- Très bon équilibre de la machine,
- Puissant, maniable et silencieux, idéal pour les tailles précises,
- Possibilité de monter un déflecteur (option - récolte des chutes de taille).



Poignée pivotante **PIVOTRONIC** à 5 positions sur 180° pour accroître la maniabilité et le confort d'utilisation.



Variateur à 6 vitesses permettant d'adapter la coupe aux différents types de haies.



Engrenages conçus pour l'utilisation intensive et une forte durabilité.



Technologie **XPT** limitant les infiltrations d'eau et de poussières.



Compatible avec la batterie dorsale (réf. BL36120A) permettant une meilleure autonomie de travail et une réduction du poids de l'outil.

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références



BL1830B 3 Ah    BL1840B 4 Ah    BL1850B 5 Ah    BL1860B 6 Ah

Taille-haies LXT (minutes)

<b>DUH551</b>	28	55	75	—
<b>DUH651</b>	25	50	65	75

**DUH551Z\***    **DUH651RF2**  
**DUH651Z\***

Énergie	2 x 18 V	2 x 18 V
Coups par minute (cps/min)	2000 à 3600	2000 à 3600
Capacité de coupe maximale	18 mm	18 mm
Longueur du lamier	55 cm	65 cm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	82 dB(A)	81,5 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrations (3 axes)	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 065 x 225 x 200	1 135 x 225 x 200
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	4,6 à 5,3 kg	4,7 à 5,5 kg

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUH506**

Taille-haie 18V Li-ion - 52 cm



**Compact et léger pour une meilleure maniabilité**

**Avantages**

**DUH506**

- BL Motor : longue durée de vie,
- La technologie de protection extrême (XPT) est conçue pour améliorer la poussière et la résistance à l'eau pour fonctionner dans des conditions difficiles,
- Frein électrique pour une productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue. Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe.

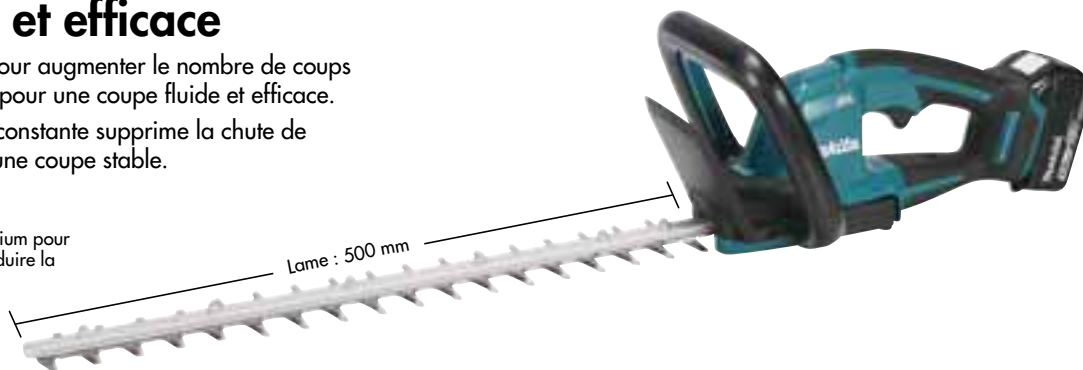


**Coupe douce et efficace**

- Équipé d'un moteur BL pour augmenter le nombre de coups et la puissance de sortie pour une coupe fluide et efficace.
- Le contrôle de la vitesse constante supprime la chute de rotation pour permettre une coupe stable.

**Conception légère**

La barre de guidage est en aluminium pour alléger l'avant de l'outil afin de réduire la fatigue de l'utilisateur.



**Déflecteur (option)**

peut faciliter le ramassage des débris de feuilles et de brindilles, grâce à :

- Hauteur inférieure des leviers de connexion,
- Hauteur de marche réduite du bord de la plaque de récupération des débris.



**Mécanisme à manivelle résistant**

L'épaisseur de la paroi de la manivelle permet de :

- réduire les risques de chute de la lame de manivelle,
- augmenter la zone de contact entre la manivelle et la lame, réduisant ainsi l'usure de la manivelle.



**Lever ergonomique**

Le levier de l'interrupteur avant a été repensé pour être facilement pressé même lorsqu'il est saisi sur le côté.



Ancien

Nouveau

**DUH506RT - DUH506RF - DUH506Z\***

Capacité de coupe maximale	20 mm
Longueur du lamier	50 cm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	77 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Coups par minute	4000 cps/min
Espacement des dents	30 mm
Dimensions du produit (L x l x H) mm	897 x 207 x 185
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,5 à 2,9 kg



BL1860B  
6 Ah

**AUTONOMIE**

En utilisation continue  
Références

Taille-haies LXT (minutes)

DUH506

75

**DUH502**

Taille-haie 18V Li-ion - 50 cm



**DUH602**

Taille-haie 18V Li-ion - 60 cm



**DUH752**

Taille-haie 18V Li-ion - 75 cm



Parfait pour les usages réguliers en jardin et parcs.

Pour l'entretien intensif des haies

Grand lamier pour un travail parfait

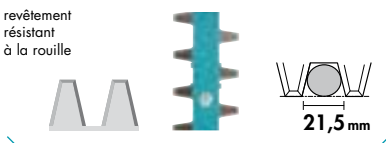


**Structure anti-vibrations**

La partie poignée sur laquelle est fixée la batterie est séparée de la partie moteur et lamier par des caoutchoucs. Cela permet à la fois de réduire les vibrations dans la poignée pour plus de confort mais également de protéger la batterie.

**Lame standard**

revêtement résistant à la rouille



**3 vitesses**



Haut  
Intermédiaire  
Éco

**Inversion de rotation**

Permet de dégager la lame lorsqu'elle est coincée.



**PIVOTRONIC**



**Poignée arrière rotative à 5 positions**

- Verrouille à 0°, 45° et 90° gauche et droite,
- Rend la coupe verticale et inclinée plus facile et plus rapide.

**Avantages**

**DUH502RT | DUH602RT | DUH752RT**

- Interrupteur à double action pour une sécurité accrue,
- Variateur de vitesse,
- La technologie de protection extrême (XPT) est conçue pour améliorer la poussière et la résistance à l'eau pour fonctionner dans des conditions difficiles,
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe,
- BL Motor : longue durée de vie Interrupteur à double action pour une sécurité accrue La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge,
- Frein électrique pour une productivité accrue et une sécurité de l'utilisateur,
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge Interrupteur à double action pour une sécurité accrue.



+ D'INFOS PAGE 18



BL1860B  
6 Ah

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Taille-haies LXT (minutes) V1 - V2 - V3

<b>DUH502</b>	230 - 75 - 50
<b>DUH602</b>	180 - 70 - 45
<b>DUH752</b>	150 - 60 - 40

	<b>DUH502RT2</b> <b>DUH502RT</b> <b>DUH502SF</b> <b>DUH502Z*</b>	<b>DUH602RT2</b> <b>DUH602RT</b> <b>DUH602SF</b> <b>DUH602Z*</b>	<b>DUH752RT2</b> <b>DUH752RT</b> <b>DUH752SF</b> <b>DUH752Z*</b>
Puissance de sortie maximale	520 W	520 W	520 W
Capacité de coupe maximale	21,5 mm	21,5 mm	21,5 mm
Coups par minute max.	2000 / 3600 / 4400 cps/min		
Longueur du lamier	50 cm	60 cm	75 cm
Espacement des dents	35 mm	35 mm	35 mm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	84 dB(A)	82,1 dB(A)	81 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrations (3 axes)	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,8 à 4,2 kg	3,8 à 4,5 kg	3,8 à 4,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	1 016 x 192 x 225	1 121 x 225 x 192	1 261 x 225 x 192

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUH604S | DUH754S**

Taille-haie 18V Li-ion - 60 | 75 cm



DUH604S



DUH754S

**Simple denture pour la taille de longues haies droites**



Rapide et puissant



Moteur sans charbon



+ D'INFOS PAGE 18



**x4**  
Augmentez l'autonomie

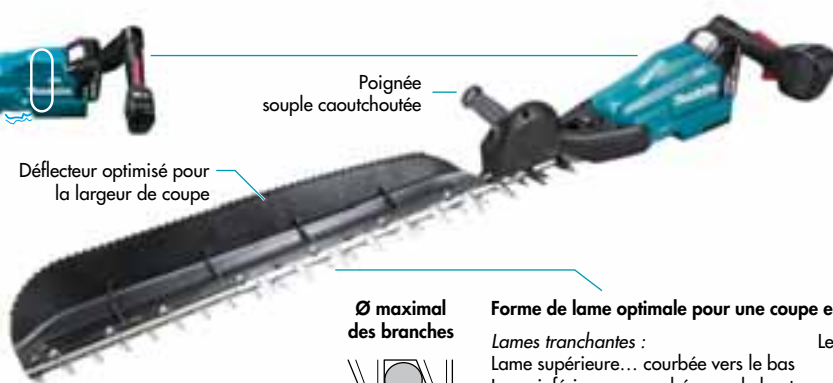


**Structure anti-vibrations**

La partie poignée sur laquelle est fixée la batterie est séparée de la partie moteur et lamier par des caoutchoucs. Cela permet à la fois de réduire les vibrations dans la poignée pour plus de confort mais également de protéger la batterie.

Déflecteur optimisé pour la largeur de coupe

Poignée souple caoutchoutée



3 vitesses



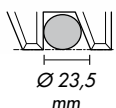
- Haut
- Intermédiaire
- Éco

**Inversion de rotation**

Permet de dégager la lame lorsqu'elle est coincée.



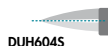
Ø maximal des branches



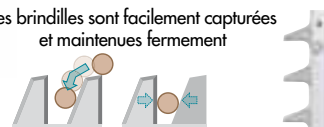
Ø 23,5 mm

Forme de lame optimale pour une coupe en douceur

Lames tranchantes :  
Lame supérieure... courbée vers le bas  
Lame inférieure... courbée vers le haut



Les brindilles sont facilement capturées et maintenues fermement



DUH604S



Grande vitesse

**4400**  
tr/min

Léger

**3.9** kg

DUH754S avec BL1860B

DUH604SZ\*

DUH754SZ\*

Capacité de coupe maxi.	23,5 mm	18 mm
Longueur du lamier	60 cm	75 cm
Pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	79 dB(A)	80 dB(A)
Vibrations (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Coups par minute	2000 / 3600 / 4400 cps/min	
Poids avec batterie (EPTA)	3,4 à 3,9 kg	3,4 à 3,9 kg
Dimensions (L x l x H) mm	1061 x 282 x 143	1200 x 282 x 143

**Avantages**

**DUH604S | DUH754S**

- Simple denture pour la taille de longues haies droites,
- La forme de la lame permet de couper proprement les branches,
- Moteur sans charbon : usure plus lente, consommation réduite, autonomie et puissance de la machine accrues,
- 3 vitesses de coupe : permet d'adapter la vitesse en fonction du végétal à couper,
- Inverseur de sens de rotation : il permet de débloquer les branches coincées dans le lamier,
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières.



**AUTONOMIE**

En utilisation continue  
Références

BL1860B  
**6 Ah**

Taille-haies LXT (minutes) V1 - V2 - V3

DUH604S	200 - 90 - 70
DUH754S	190 - 80 - 65

**DUN500W | DUN600L**

Taille-haie sur perche 18V Li-ion - 50 cm | 60 cm



DUN500WZ



DUN600LZ

**Polyvalence et perche pour des tailles à plus de 2 mètres de haut**



**Autonomie**  
**60**  
minutes  
BL1860B vitesse max.

**Léger**  
**4.3**  
kg  
DUN500W avec BL1860B

**3 vitesses**



- Haut
- Intermédiaire
- Éco

**Inversion de rotation**  
Permet de dégager la lame lorsqu'elle est coincée.

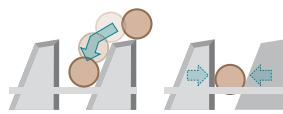


**Forme de lame optimale pour une coupe en douceur**

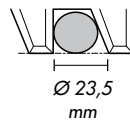
Lames tranchantes :  
Lame supérieure... courbée vers le bas  
Lame inférieure... courbée vers le haut



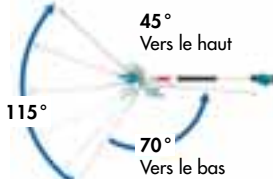
Les brindilles sont facilement capturées et maintenues fermement



**Ø maximal des branches**



**Tête à angle réglable**  
6 réglages d'angle possible  
(45°, 22,5°, 0°, -22,5°, -45°, -70°)



**Pliable pour un transport et un rangement faciles**

Levier de changement d'angle.

**DUN500W**  
Longueur : 2,115 m

**DUN600L**  
Longueur : 2,05 m

+ D'INFOS PAGE 18

**x4**  
Augmentez l'autonomie



**Moteur sans charbon**

**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Taille-haies LXT (minutes) V1 - V2 - V3

<b>DUN500W</b>	190 - 90 - 60
<b>DUN600L</b>	180 - 80 - 55



BL1860B

6 Ah

	<b>DUN500WZ*</b>	<b>DUN600LZ*</b>
Énergie	18 V	18 V
Puissance de sortie maximale	520 W	520 W
Coups par minute	2000 / 3600 / 4400 cps/min	
Capacité de coupe maximale	23,5 mm	23,5 mm
Longueur du lamier	50 cm	60 cm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	81,5 dB(A)	82,5 dB(A)
Vibrations (3 axes) à la poignée avant	4,7 m/s <sup>2</sup>	3,8 m/s <sup>2</sup>
Vibrations (3 axes) à la poignée arrière	2,5 m/s <sup>2</sup>	2,7 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,9 - 4,3 kg	3,7 - 4,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	2115x97x137	2050x230x178

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**DUN461W**

Taille-haie sur perche  
18V Li-ion - 46 cm



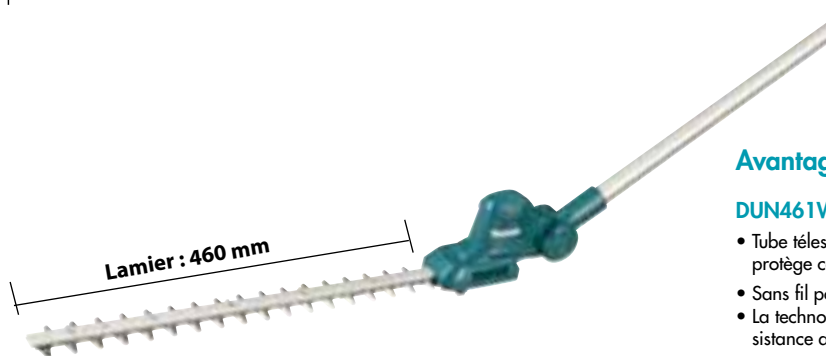
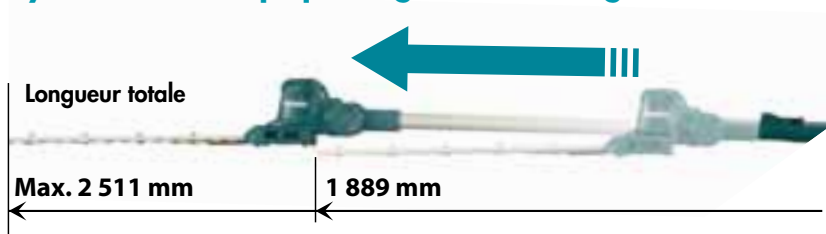
+ D'INFOS PAGE 18



**x4**  
Augmentez  
l'autonomie

**Idéal pour la taille de petit massif**

**Système télescopique réglable en longueur**



**Poignée avant à glissière**  
la position est réglable pour un ajustement et un confort personnels efficacité de travail maximale dans différentes postures de travail

**Levier de verrouillage**  
pour un réglage facile et sans outil de la rallonge de perche

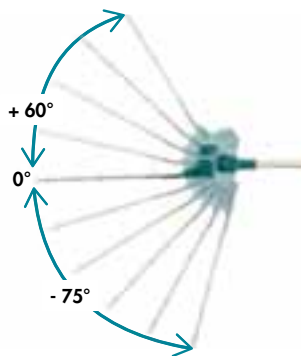
**Avantages**

**DUN461WSF**

- Tube télescopique : pas besoin d'échelle Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe,
- Sans fil pour le démarrage instantané, zéro émission et maintenance réduite,
- La technologie de protection extrême ( XPT ) est conçue pour améliorer la résistance à l'eau et la poussières pour fonctionner dans des conditions difficiles.

**Déflecteur**

Facilite la collecte des déchets de coupe par l'utilisateur. Peut être monté des 2 cotés



**Tête de taille-haie à angle réglable**

- Inclinaison de + 60° vers le haut à - 75° vers le bas à partir de la position horizontale.
- 10 réglages d'angle (+60°, +45°, +30°, +15°, 0°, -15°, 30°-45°, -60°, -75°)



**DUN461WSF - DUN461WZ\***

Énergie	18 V
Puissance de sortie maximale	250 W
Capacité de coupe maximale	18 mm
Longueur du lamier	46 cm
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	74 dB(A)
Vibrations (3 axes) à la poignée avant	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibrations (3 axes) à la poignée arrière	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids avec batterie (EPTA)	3,0 à 3,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	2 511 x 87 x 134
Coups par minute	3 600 tr/min



BL1850B  
5 Ah



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

Taille-haies LXT (minutes)

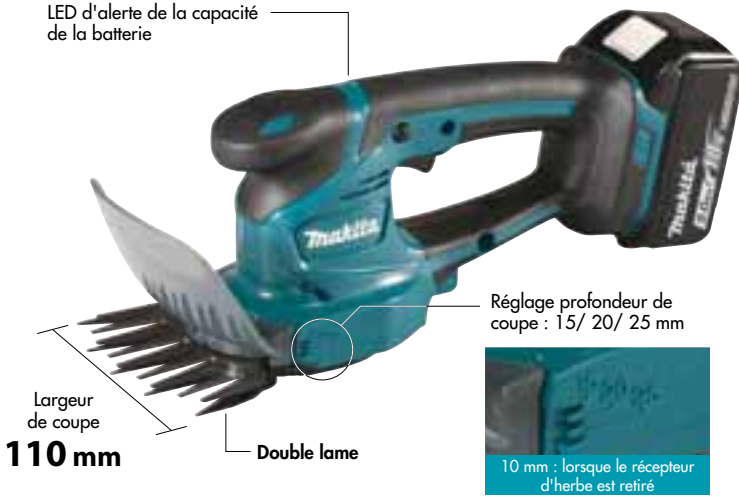
DUN461W 122

**DUM111**  
Taille-herbe 18V Li-ion



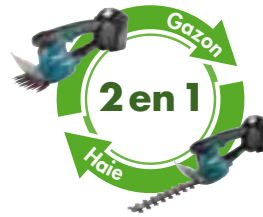
**Taillez et sculptez pour des résultats précis et magnifiques**

**Largeur de coupe de 110 mm**



**Système de changement de lame sans outil**

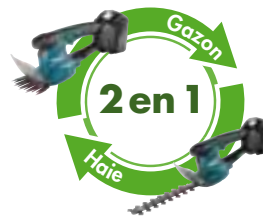
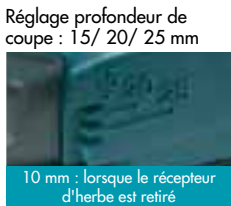
- La lame du taille herbe peut être retirée/installée sans outil,
- La lame de taille-haie peut être retirée/installée en utilisant une pièce de monnaie pour desserrer/serrer deux vis.



**DUM604**  
Taille-herbe 18V Li-ion



**Plus de 4 heures d'utilisation continue**  
(avec BL1860B)



Compatible DUM111 et DUM604

198486-1



**Manche avec roues**

- Permet d'utiliser confortablement la machine debout,
- Le réglage de l'angle en 5 positions permet un réglage de la hauteur de la poignée en fonction de la taille de l'utilisateur,
- Bouton de verrouillage utilisable à gauche et à droite.

**Double lame**  
La surface en argent scintillant présente une haute résistance à l'abrasion pour un revêtement durable.

**Système de changement de lame sans outil**

- La lame du taille herbe peut être retirée/installée sans outil,
- La lame de taille-haie peut être retirée/installée en utilisant une pièce de monnaie pour desserrer/serrer deux vis.

**Avantages**

**DUM111 | DUM604**

- Réceptacle d'herbe pour réduire le nettoyage,
- La hauteur de coupe est réglable sur 3 positions,
- La double lame coupe rapidement avec un effet de cisaillement,

- Système de remplacement de la lame sans outil plus rapide et plus pratique,
- Léger et compact pour une manipulation plus facile,
- Poignée ergonomique offrant à votre main un maximum de confort et de contrôle.

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



Références	BL1815N 1,5 Ah	BL1830B 3 Ah	BL1840B 4 Ah	BL1850B 5 Ah	BL1860B 6 Ah
Taille Herbe LXT (minutes)					
DUM111	67	—	—	220	—
DUM604	60	125	160	200	250

	DUM111SYX	DUM604RFX DUM604XRF DUM604ZX*
Énergie	18 V	18 V
Coups par minute	2500 cps/min	2500 cps/min
Longueur du lamier	200 mm	200 mm
Positions de taille de coupe	3	3
Épaisseur de branche max.	10 mm	10 mm
Largeur de coupe	11 cm	16 cm
Hauteur de tonte	1 / 2 / 2,5 cm	1 / 2 / 2,5 cm
Vibration (3 axes)	± 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	70 dB(A)	76 dB(A)
Dimensions (L x l x H) mm	330 x 120 x 130	353 x 177 x 131
Poids avec batterie (EPTA)	1,4 à 1,8 kg	1,4 à 1,8 kg

\* livré sans batterie et sans chargeur

**DCU180**

Brouette à batterie 18V Li-ion



**Déplacez des charges lourdes sans douleurs de dos**

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

**Avantages**

**DCU180**

- Brouette alimenté par batterie,
- Peut être utilisé avec une batterie à la fois.
- Brouette livrée au choix avec l'un des deux accessoires suivants : la benne 199008-0 ou le support de charge 199009-8 (Choix à préciser lors du passage de la commande).

**Avantages**

**DCU603 | DCU604 | DCU605**

- Compatible Wet Guard/IPX4,
- Réglage de la hauteur de la poignée sans outil,
- Jusqu'à 4 batteries peuvent être installées pour une longue durée de fonctionnement,

- La commande de vitesse constante applique automatiquement une alimentation supplémentaire sur le moteur pour maintenir la vitesse sous charge pour compléter les travaux les plus difficiles.

**DCU603 | DCU604**

- Déchargement manuel.



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

BL1860B

Références

6 Ah

**Transporteur LXT (minutes)**

<b>DCU180</b>	120 (2x BL1860B)
<b>DCU603</b>	100 <sup>(1)</sup> (2x BL1860B)
<b>DCU604</b>	100 <sup>(1)</sup> (2x BL1860B)
<b>DCU605</b>	100 <sup>(1)</sup> (2x BL1860B)

<sup>(1)</sup> Avec charge de 300 kg à 5 km/h

	<b>DCU180Z*</b>	<b>DCU603Z*</b>	<b>DCU604Z*</b>	<b>DCU605Z*</b>
Énergie	18 V	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Capacité de charge max.	130 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Pression acoustique (L pa)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)
Vitesse de déplacement max.	3,5 km/h	5 km/h	5 km/h	5 km/h
Vitesse max. en marche arrière	1 km/h	1 km/h	1 km/h	1 km/h
Capacité d'escalade max.	12°	12°	12°	12°
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensions max. (L x l x H) mm	1 310 x 820 x 900	1 480 x 730 x 1030	1 600 x 1 080 x 1 030	1 140 x 730 x 1 030
Poids avec batterie (EPTA)	44,5 à 44,8 kg	116 à 118 kg	112 à 114 kg	98 à 100 kg

**Jusqu'à 4 batteries embarquées pour une longue autonomie**

**DCU603**

Brouette à batterie 36V Li-ion (2x 18V)



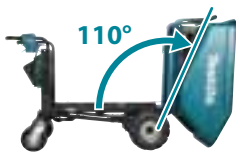
Vidage manuel + Benne basculante

Capacités de la benne

Matériaux solides **200 litres**  
Liquides **100 litres**



Déchargement manuel conçu pour une efficacité accrue lors du déchargement



**DCU604**

Brouette à batterie 36V Li-ion (2x 18V)



Vidage manuel + Cadre tubulaire

Capacités maxi. de chargement

de 0° à 3° **300 kg**  
de 3° à 12° **180 kg**



Déchargement manuel Efficacité de déchargement

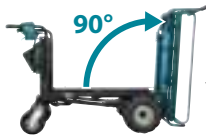
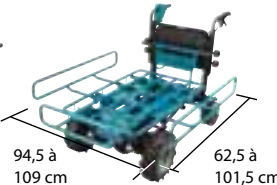


Plate-forme de chargement télescopique



**DCU605**

Brouette à batterie 36V Li-ion (2x 18V)



Cuve plate avec bouchon d'évacuation

Capacités de la benne

Matériaux solides **295 litres**  
Liquides **250 litres**



La cuve plate ne contient aucune vis à l'intérieur, ce qui facilite le déchargement.



Capacités maximum de chargement  
sur terrain plat (0° à 3°) **300 kg**  
en pente (3° à 12°) **180 kg**

Changement de vitesse de déplacement

Marche avant	Marche arrière
3 vitesses (1,5 / 3,5 / 5 km/h)	1 vitesse (1 km/h)

Autonomie distance **7.2 km**  
avec BL1860B x 4

- 3 vitesses avant et 1 arrière par bouton poussoir
- Contrôle de vitesse variable en continu par interrupteur à gâchette.



Inclinaison maximum **12°**

Moteur Brushless haute puissance **BL MOTOR**

Levier de frein à main

- Frein pour réduire la vitesse pendant la conduite de la brouette
- Peut être utilisé comme frein de stationnement en verrouillant ce levier.

Frein électrique plus

- Vous pouvez minimiser le risque d'effondrement de la charge en relâchant

la gâchette de l'interrupteur pour activer le frein électrique souple.

Frein électromagnétique

- Un frein électromagnétique puissant est activé pour maintenir le moteur freiné lorsque la vitesse de conduite diminue presque à 0 km.



\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

**DDG461**

Tarière 36V Li-ion (2x18V)



**Idéal pour la pose des poteaux et tuteurs**



+ D'INFOS PAGE 18

**x4**  
Augmentez l'autonomie

L'ensemble de la gamme des tarières est compatible avec la tarière DDG461. Pour plus de détails voir en page 15.

**Avantages**

- Fixation direct de la mèche de tarière,
- Mode rotation inverser pour dégager la mèche a tarière,
- ADT : la vitesse est automatiquement réglée pendant le fonctionnement afin d'obtenir des performances optimales.



BL1860B  
6 Ah

**DDG461Z\***  
**DDG461PT2**

Énergie	2 x 18 V
Vitesse à vide max (tr/min)	0 à 350 / 0 à 1 400
Couple max. fixation franc/élast	48 / 136 Nm
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	7 à 7,6 kg
Dimensions (L x l x H) mm	840x607x223

**AUTONOMIE**

En utilisation continue  
Références

Tarière LXT (minutes) V1 - V2 - V3

**DDG461**

Ø 150 : 150 trous - Ø 200 : 90 trous

**DHW080**

Nettoyeur 36V Li-ion (2x18V)



**Une solution de nettoyage mobile et autonome**

**Aucune prise de courant, aucune source d'eau requise**

**Pression maximum 80 Bars**  
Réservoir Coffret de transport  
**50 litres**

	Débit total d'eau (1)	Temps d'utilisation estimés (2)	Pression Max. / Mini.
Vitesse basse	70 litres	15 minutes	80 bars
Vitesse haute	110 litres	34 minutes	30 bars

(1) en utilisation normale pour une charge complète de batteries 5 Ah (2) en utilisation normale avec 2 batteries 5Ah

Coffret / Réservoir



127104-4 livré de série



Entrée pour l'alimentation en eau

**DHW080ZK\***

Énergie	2 x 18 V
Protection de la batterie	Oui
Écoulement maxi.	380 l/hr
Température de l'eau maxi.	40 °C
Pression maxi.	80 bar
Pression de fonctionnement	30 à 55 bar
Tuyau de pression, longueur	5 m
Pression acoustique (Lpa)	70,9 dB(A)
Vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Dimensions (L x l x H) mm	438x218x269
Poids avec batterie (EPTA)	7,1 à 7,7 kg

**Avantages**

**DHW080**

- Meilleure autonomie avec le système TSS qui met le moteur en marche ou à l'arrêt en fonction de l'action sur l'interrupteur de la lance,
- La pression du jet peut être réglée manuellement en continu en tournant l'embout de la lance variopray,
- Fourni avec une malette de stockage qui peut également servir de réservoir d'eau
- d'environ 50 litres,
- Fonction d'auto-amorçage (hauteur de succion maximale : 1 m),
- Peut être alimenté par l'eau du réseau,
- Rangement pour les accessoires,
- Réglage du jet en mode basse pression, idéal pour le nettoyage des surfaces délicates comme les portes et les fenêtres, les unités de

- climatisation extérieures ou les carrosseries automobiles,
- Sélection à 2 pressions élevée / basse,
- WetGuard : excellentes performances d'étanchéité. La trappe à batteries devant rester fermée,
- Les accessoires des Nettoyeurs filaires HW1200 et HW1300 sont également compatibles avec le DHW080.

Coffret de transport / réservoir



Coffret compatible avec le chariot de transport (Chariot réf. TR00000001 en option)

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL1860B  
6 Ah

Références

Nettoyeur LXT (minutes) V1 - V2

**DHW080Z**

34 - 15

**DUS054**

Pulvérisateur 18V Li-ion - 5 litres



**Pulvérisation simple ou double sélectionnable**

Capacités de pulvérisation

Mode BRUME	Mode FLUX
<b>240</b> minutes	<b>235</b> minutes
<b>110</b> litres	<b>140</b> litres

1x BL1830B



**Buse à double tête en forme de H**  
Pulvérisation simple/double tête sélectionnable



La pulvérisation à double tête permet une pulvérisation sur une grande surface

**2 modes**



Le mode flux est optimal pour arroser ou fertiliser les plantes, comme les arbres, situées un peu à l'écart de l'utilisateur.

**DUS108**

Pulvérisateur 18V Li-ion - 10 litres



**DUS158**

Pulvérisateur 18V Li-ion - 15 litres

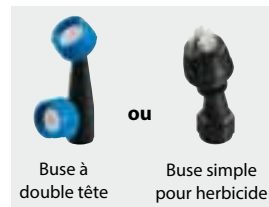


Capacités de pulvérisation

Mode BRUME	Mode FLUX
<b>335</b> minutes	<b>460</b> minutes
<b>300</b> litres	<b>780</b> litres

1x BL1850B

**Grand volume de pulvérisation sur une seule charge de batterie complète**



**Harnais réduisant la fatigue**



Le harnais est conçu pour se courber de manière ergonomique pour s'ajuster confortablement au corps de l'utilisateur et ainsi réduire la fatigue.

**Coussins dorsaux bien ventilés**



dispose de canaux pour une bonne ventilation naturelle afin de minimiser la transpiration.

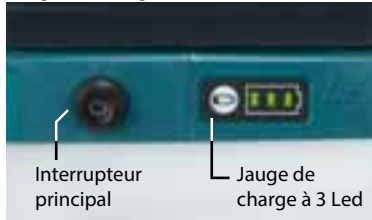
**Levier de pulvérisation**

- Situé sous la poignée de la lance de pulvérisation, permettant un contrôle marche/arrêt facile de la pulvérisation.
- Équipé d'un bouton de verrouillage pour une pulvérisation continue.

**Tuyau de 1,7 m**

- Permet un fonctionnement avec le pulvérisateur au sol.
- Ne frotte pas le sol lorsque le pulvérisateur est suspendu à l'épaule.

**Jauge de charge de la batterie à 3 LED**



**Retrait facile de la batterie**



La batterie peut être éjectée par ressort simplement en poussant le crochet de la batterie.



**AUTONOMIE**

En utilisation continue

Références

BL1830B  
**3 Ah**

BL1850B  
**5 Ah**

Pulvérisateur LXT (minutes) V1 - V2

<b>DUS054</b>	240 / 235 <sup>(2)</sup>	—
<b>DUS108</b>	—	460 / 335 <sup>(3)</sup>
<b>DUS158</b>	—	460 / 335 <sup>(3)</sup>

<sup>(2)</sup> Brume / Flux - <sup>(3)</sup> Buse double tête / Buse herbicide

**Avantages**

**DUS054Z | DUS108Z | DUS158Z**

- Résistance à la poussière et à l'eau avec la norme IP54 pour une durabilité accrue.



**IP54**

construction étanche à la poussière et à la projection d'eau



	<b>DUS054Z*</b>	<b>DUS108Z*</b>	<b>DUS158Z*</b>
Énergie	18 V	18 V	18 V
Pression maximale	3 bar	5 bar	5 bar
Capacité de la cuve	5 litres	10 litres	15 litres
Longueur du tuyau	1,7 m	1,7 m	1,7 m
Poids avec batterie (EPTA)	3,2 à 3,5 kg	5,6 à 5,9 kg	5,9 à 6,2 kg
Dimensions (L x l x H) mm	343 x 182 x 368	317 x 237 x 437	325 x 237 x 517

\* livré sans batterie et sans chargeur

# Votre confort, NOTRE PRIORITÉ

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V

Textiles

Accessoires



**DCF102**

Ventilateur 14,4V  
et 18V Li-ion



**Beaucoup de fraîcheur**

Diamètre

**Ø 180**  
mm

Flux d'air maxi.

**180**  
m/min

**DCF203**

Ventilateur 14,4V  
et 18V Li-ion



**Mode oscillation automatique  
de gauche à droite**

Diamètre

**Ø 235**  
mm

Flux d'air maxi.

**190**  
m/min



DCF300

DCF301

**DCF300**

Ventilateur 14,4V  
et 18V Li-ion



**Conçu pour vous apporter confort  
et fraîcheur sur le chantier**

Diamètre

**Ø 330**  
mm

Flux d'air maxi.

**220**  
m/min

**DCF301**

Ventilateur 14,4V  
et 18V Li-ion



**Confort et fraîcheur sur le chantier  
grâce à sa rotation motorisée à 180°**

Diamètre

**Ø 330**  
mm

Flux d'air maxi.

**240**  
m/min

## Avantages

**DCF102 | DCF203 | DCF301 | DCF300**

• 3 réglages de vitesse (élevée/moyenne/basse).

**DCF300 | DCF301**

• Adaptateur secteur inclus (230 V 50/60 Hz).

**DCF301**

• Fonctionnement silencieux,

- Couvercle de ventilateur amovible pour le nettoyage,
- Peut être monté sur des trépieds (option),
- Conçu pour résister aux environnements de chantier,
- Sélecteur d'oscillation pour un contrôle optimal de la ventilation.

## AUTONOMIE

En utilisation continue



Références  
**Ventilateurs LXT (minutes) V1 - V2 - V3**

	BL1815N 1,5 Ah	BL1830B 3 Ah	BL1840B 4 Ah	BL1850B 5 Ah	BL1860B 6 Ah
<b>DCF102Z*</b>	295-165-135	—	—	—	1270-705-575
<b>DCF203Z*</b>	280-170-105	—	—	960-580-360	1155-700-430
<b>DCF300Z*</b>	100-50-30	180-90-55	255-125-75	340-160-100	—
<b>DCF301Z*</b>	—	—	—	—	850-430-215

	DCF102Z*	DCF203Z*	DCF300Z*	DCF301Z*
Diamètre	Ø 185 mm	Ø 235 mm	Ø 330 mm	Ø 330 mm
Vitesse maxi. de l'air (m/s)	3   2,5   2	—	3,71	4   2,8   2
Volume d'air (m³/min)	4,6   3,8   3	5,2   6,5   8,2	3,1   2,5   2	21   15   10
Oscillation	45°   45°	45°   45°	45°   45°	45°   45°
Énergie	14,4   18 V	18   230 V	14,4   18 V	14,4   18 V
Puissance sonore (l wa)	—	53 dB(A)	62,18 dB(A)	52 dB(A)
Dimensions (L x l x H) mm	185 x 272 x 284	140 x 333 x 447	315 x 480 x 600	269 x 439 x 602
Poids avec batterie (EPTA)	1,3 à 2,0 kg	1,9 à 2,6 kg	4,3 à 4,7 kg	4,1 à 4,5 kg

**DCM501**

Machine à café 12V et 18V Li-ion



**Le plaisir de partager un café**

**Avantages**

**DCM501Z**

- Infuse une tasse de café de 160 ml en 5 à 7 minutes,
- Utilise au choix une batterie 12 V Max ou 18 V.

**Condition de test :** avec de l'eau à 18°C dans une pièce à 24°C. (Il est déconseillé de verser de l'eau en continu dans le réservoir chaud)



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Référence

BL1041B

4 Ah

BL1860B

6 Ah

**Cafetière CXT et LXT**

<b>DCM501Z*</b>	± 260 ml ± 2 tasses de 120 ml	± 600 ml ± 5 tasses de 120 ml



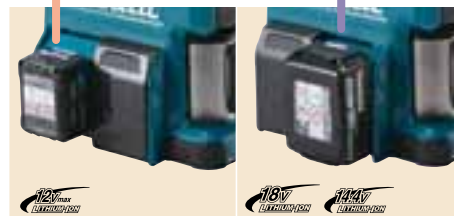
Poignée de transport



**Compatible batteries CXT ou LXT**  
Protection des contacts électriques : Le couvercle est glissé de gauche à droite pour protéger le port vide lorsqu'une batterie est insérée.

**Nombre de tasses**

**± 600 ml**  
± 5 tasses de 120 ml  
1x BL1860B



**DCM501Z\***

Dimensions (L x l x H) mm: 243 x 185 x 218  
Poids avec batterie (EPTA): 1,9 - 2,2 kg

**DKT360**

Bouilloire 18V Li-ion



**Pour boire une boisson chaude où que vous soyez**

**Avantages**

**DKT360Z**

- Possibilité de faire bouillir de l'eau sans feu sur les chantiers dépourvus d'une alimentation secteur,
- Bouton de verrouillage anti-déversement pour minimiser le déversement accidentel d'eau chaude,
- Arrêt automatique et avertissement sonore après ébullition.



**Facile à transporter**



La bouilloire peut être facilement transportée lorsqu'elle est disposée sur le support d'alimentation.

**Structure à double paroi**



Intérieur Inox / extérieur en plastique\* offrent une rétention élevée de la chaleur tout en gardant la surface de la bouilloire fraîche.  
\* Une couche d'air isolante est disposée entre les parois intérieure et extérieure.

**Filtre**



Filtre amovible pour filtrer la poussière et le calcaire  
Amovible pour faciliter l'approvisionnement en eau et le nettoyage

**Verrouillage anti-déversement**



Minimise les déversements d'eau chaude même en cas de chute.

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Référence	2x BL1815N 1,5 Ah	2x BL1830B 3 Ah	2x BL1840B 4 Ah	2x BL1850B 5 Ah	2x BL1860B 6 Ah

**Bouilloire LXT**

<b>DKT360Z*</b>	0,3 litre	0,8 litre	1,1 litres	1,4 litres	1,7 litres
-----------------	-----------	-----------	------------	------------	------------

**Capacité de cuve**

**0,8**  
litre

**Temps d'ébullition**

**± 8**  
minutes

**DKT360Z\***

Énergie: 2 x 18 V  
Capacité du réservoir: 0,8 litres  
Poids avec batterie (EPTA): 2,7 à 3,4 kg  
Dimensions (L x l x H) mm: 233 x 276 x 307

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

**CXT**

64 V Li-Ion

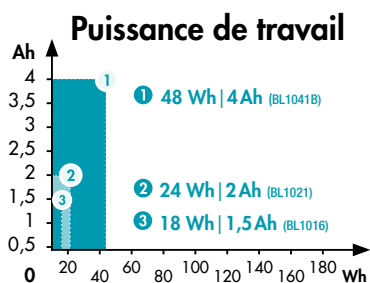
Textiles

Accessoires



**CXT**  
4 | 2 | 1.5 Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**Compacité,  
Puissance,  
Polyvalence.**



Jauge de charge intégrée.  
\*\*\*DC18RE Chargeur rapide mixte LXT et CXT.



Temps de charge exprimés en minutes

**CHARGEURS RAPIDES**

DC10SB  
197363-4

DC18RE\*\*\*  
198720-9

**CHARGEUR STANDARD**

DC10WD  
197343-0



4.0 Ah BL1041B 197406-2	2.0 Ah BL1021B 197396-9	1.5 Ah BL1016 197393-5

60

30

22

130

70

50

**PACKS ÉNERGIE**

197658-5 12 V – 2 Ah

**2 Batteries Chargeur rapide**

**2 Ah**

30 minutes de charge



2x BL1021B



DC10SB

197641-2 12 V – 4 Ah

**2 Batteries Chargeur rapide**

**4 Ah**

60 minutes de charge



2x BL1041B



DC10SB



UP100D sécateur

Jusqu'à 2 200 coupes avec 1 batterie 2 Ah



BL MOTOR

Conception mince et légère

L'utilisation du moteur BL Coreless<sup>®</sup> permet de réduire le diamètre et le poids de la poignée pour réduire la fatigue de l'utilisateur lors de l'élagage.

<sup>®</sup> Moteur BL sans noyau de fer sur lequel un fil de bobine en cuivre est enroulé

XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

UP100DZ\*  
UP100DSMJ

Épaisseur de la branche max.	25 mm
Vitesse de coupe	0,4 s
Niveau de pression acoustique (L pa )	70 dB(a)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	0,89 à 1,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	285 x 64 x 98

Avantages

- L'utilisation du moteur BL Coreless permet de réduire le diamètre et le poids de la poignée afin de réduire la fatigue,
- Jusqu'à 2 200 coupes avec BL1021B.



La lame peut être verrouillée avec la gâchette, offrant un mouvement de lame fluide similaire à celui d'un sécateur à main.

Deux boutons de commande sur le corps de l'outil

L'interrupteur principal et le réglage de l'angle d'ouverture de la lame sont situés à l'arrière de la poignée pour faciliter le contrôle de la lame.



Bouton de réglage de l'angle d'ouverture de la lame  
Interrupteur principal

Réglage de l'angle d'ouverture de la lame

L'angle d'ouverture des lames de cisaillement peut être réglé sur deux niveaux.

Ouverture complète

Ø 25 mm



mi-ouverture

Ø 18 mm



Réglage du chevauchement des lames en position fermée



(en appuyant et en maintenant le bouton de réglage de l'angle d'ouverture de la lame pendant 3 secondes ou plus lorsqu'il est complètement fermé)

AUTONOMIE  
En utilisation continue



BL1021B

Référence 2 Ah

(nombres de coupes)

UP100D 2200

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires



UC100D Tronçonneuse d'Élagage  
Élaguer n'a jamais été aussi facile

XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
BL MOTOR

Couvre guide-chaîne mobile couvre la partie supérieure du guide-chaîne et s'ouvre progressivement à mesure que la chaîne coupe plus profondément dans la branche.

Lubrification automatique de la chaîne



Longueur de guide 100 mm

Lever de verrouillage accessible des deux côtés

Protège-main en caoutchouc souple

Autonomie

Conditions d'essai : Branche de cèdre Ø 50 mm sous une charge de pression optimale de 20 N ou moins sur la chaîne.  
Chaîne de tronçonneuse : 80TXL

UC101 **73 Coupes** Batterie : BL1021B

UC100DWA

Réservoir d'huile de chaîne	0,055 L
Pas de chaîne	0,325 "
Jauge de chaîne	1,1 mm
Longueur du guide	10 (4") cm
Niveau de pression acoustique (L pa )	76 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H)	383 x 90 x 220 mm
Vitesse de la chaîne à max.	8,0 m/s
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,5 - 1,6 kg

AUTONOMIE  
En utilisation continue



BL1021B

Références 2 Ah

(nombres de coupes)

UC100D 73

Avantages :

- Frein électrique pour une productivité maximale,
- La technologie XPT est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.

\* livré sans batterie et sans chargeur

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**UB100D / UB101D** Aspiro-souffleurs

**Compacts, maniables et légers**

**UB100D**



UB100D

**UB101D**



UB101D

Volume d'air maxi.  
**2,6** m<sup>3</sup>/min

Vitesse maxi. de l'air  
**75** m/s  
modèle : UB100D

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL1016

Références **1,5 Ah**

(minutes) V1 - V2 - V3

UB100DZ\* 45-20-8

UB101DZ\* 45-20-7

**Avantages :**

- Sélecteur 3 positions pour un parfait contrôle de la vitesse,
- Poignée souple pour un plus grand confort d'utilisation,
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe,
- Réglage électronique de la vitesse par paliers.

**UB100DZ\* UB101DZ\***

Niveau de pression acoustique (L pa )	74 dB(A)	76,4 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,4 - 1,9 kg	1,4 - 1,9 kg
Poids net du produit	1,1 kg	1,90 kg
Dimensions (L x l x H)	505 x 155 x 184 mm	849 x 155 x 184 mm



**US053D** Pulvérisateur

**Pulvérisez sans pomper**

Lance de pulvérisation télescopique

Longueur de lance 0,5 à 0,7 m

Réglable en desserrant le contre-écrou

Buse à double tête en forme de H

Pulvérisation simple/double tête sélectionnable



La pulvérisation à double tête permet une pulvérisation sur une grande surface

2 modes



Le mode flux est optimal pour arroser ou fertiliser les plantes, comme les arbres, situées un peu à l'écart de l'utilisateur.

Conception ergonomique



Les deux côtés sont incurvés de manière ergonomique pour s'adapter au corps de l'utilisateur lorsque le pulvérisateur est suspendu à l'épaule.

Retrait facile de la batterie.



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue



BL1016

Références **1,5 Ah**

(minutes)

**US053D** Brume / Jet 95 / 90

**US053DZ\***

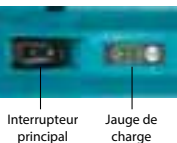
Dimensions (L x l x H)	343 x 182 x 343 mm
Énergie	12 V
Pression maximale	3 bar
Capacité	5 litres
Longueur du tuyau	1,7 m



IP54 - construction étanche à la poussière et à la projection d'eau

Poignée interrupteur

Tuyau 1,7 m



Interrupteur principal

Jauge de charge

photo : US053D



## UM600D Taille-haie / taille-herbe

### Peaufinez vos tailles et tontes



**AUTO NOMIE**  
En utilisation continue



Références	BL1016	BL1021B	BL1041B
	1,5 Ah	2 Ah	4 Ah
(minutes)			
UM600D	35	45	90

#### Système de changement de lame sans outil

- La lame de cisaille à gazon peut être retirée/installée sans outil.
- La lame de taille-haie peut être retirée/installée en utilisant une pièce de monnaie.

#### Avantages :

- Indicateur du niveau de la batterie
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main,
- La hauteur de coupe est réglable sur 3 niveaux afin de s'adapter à l'application de coupe souhaitée,
- L'action à double lame coupe rapidement avec un effet de cisaillement,
- Système de remplacement de la lame sans outil : plus rapide et plus pratique.



#### UM600DWYEX

Vitesse à vide max	2 500 tr/min
Impacts par minute (IPM)	1 250 tr/min
Largeur de coupe	160 mm
Niveau de puissance sonore (L wa)	82 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L pa)	75 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie	1,3 - 1,5 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	329 x 177 x 131 mm

#### Conception bien équilibrée avec des fonctionnalités entièrement réglables pour s'adapter à tout opérateur



#### Grille de protection

- Réduit le risque d'endommager les clôtures, les fleurs ou les ornements.
- Utilisé comme guide auxiliaire pour la bordure

#### Avantages :

- Léger et maniable
- Tube télescopique de 850 mm à 1 200 mm de longueur pour améliorer le confort d'utilisation"



## UR100D Coupe herbe Compact et précis



**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références	BL1016	BL1021B	BL1041B
	1,5 Ah	2 Ah	4 Ah
(minutes)			
UR100D	15	19	38



#### UR100DWAE UR100DZ\*

Vitesse à vide max	10 000 tr/min
Largeur de coupe	230 - 260 mm
Filetage de l'axe	M8 x 1,25 RH
Ligne de nylon - diamètre	1,65 mm
Niveau de pression acoustique (L pa)	74 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,9 - 2,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	1 202 x 267 x 315 mm



## CF100D / CF101D Ventilateurs

### Compact, parfait pour les petits espaces



	CF100DZ*	CF101DZ*
Diamètre (Ø)	180 mm	180 mm
Plage de biseau (à gauche)	90°	45°
Vitesse maximum de l'air	3,0-2,5-2,0 m/s	
Volume d'air	4,6-3,8-3,0 m <sup>3</sup> /min	
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,2-1,4 kg	1,3-1,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H)	149 x 260 x 252 mm	185 x 260 x 284 mm

**AUTONOMIE**  
En utilisation continue

Références	BL1016	BL1021B	BL1041B
	1,5 Ah	2 Ah	4 Ah
(minutes) V1 - V2 - V3			
CF100D	240 - 145 - 105	315 - 190 - 135	630 - 380 - 275
CF101D	—	—	630 - 380 - 275

#### Avantages

- 3 vitesses,
- Adaptateur secteur. (CF101D : option)

CF100D

Livrés avec un adaptateur secteur



Adaptateur secteur en option

CF101D

\* livré sans batterie et sans chargeur

# Alimentée par Batterie 64 V max Li-Ion

LM001JM101 Ø 480 mm  
LM002JM101 Ø 534 mm



LM001JM101 LM002JM101

photo: LM002J



**AUTO-NOMIE**  
En utilisation continue



Références **4Ah** **10Ah**

	(mètre carré - m <sup>2</sup> )	
LM001J	1 400	—
LM002J	1 600	—

**LM001J**  
Surface de tonte  
**1 400 m<sup>2</sup>**

**LM002J**  
Surface de tonte  
**1 600 m<sup>2</sup>**

Alimentée par batterie 64 V Li-Ion



**BL6440**

**Hauteur ajustable**



(2 positions)

**Indicateur de taux de remplissage du bac de collecte**

**Panneau de contrôle**

**3 modes de coupes**

(Vitesse à vide en tr/min)

- Mode Normal  
LM001J : 3 200  
LM002J : 2 800
- Mode Soft no-load  
LM001J : 2 500 / 3 200  
LM002J : 2 300 / 2 800
- Mode bruit réduit  
LM001J : 2 500  
LM002J : 2 300

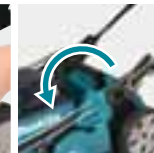
Interrupteur principal



**Poignée pliable sans outil**



**Stockage en position vertical**



**Carter plastique**



photo : LM002J

**Performances de tonte supérieures**

**10 réglages de hauteur de coupe de 20 mm à 100 mm**

	LM001JM101	LM002JM101
Surface de tonte	1 400 m <sup>2</sup>	1 600 m <sup>2</sup>
Bac de ramassage	62 litres	70 litres
Niveau de puissance sonore (lwa)	92,5 dB(A)	91,6 dB(A)
Niveau de pression acoustique (lpa)	84,9 dB(A)	82,1 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>	
Poids avec batterie (EPTA) kg	24,4 à 26,1	25,7 à 27,6
Dimensions pliées (LxIxH) cm	62x53x87	62x58,5x93



La lame est conçue de manière à s'incliner vers l'avant de la tondeuse lorsqu'elle est fixée, évitant ainsi la double coupe pour une consommation de courant réduite.



Conception de lame optimale pour moins de réduction de la vitesse de rotation de la lame



**Résistance à l'eau classée IPX4**

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

# Haute puissance et haute efficacité

LM003JM101 Ø 480 mm  
LM004JM101 Ø 534 mm



Alimentée par une batterie 64 V Max Li-ion



Indicateur de remplissage

Vide

Plein

**AUTO NOMIE**  
En utilisation continue

Références	BL6440	BL64100
	4Ah	10Ah

(mètre carré - m<sup>2</sup>)

LM003J	—	2700
LM004J	—	2800



Coupe, ramassage, mulching<sup>2</sup>, éjection arrière, éjection latérale<sup>3</sup>

<sup>2</sup> Kit mulching requis (option)  
<sup>3</sup> Goulotte d'éjection requise (option).



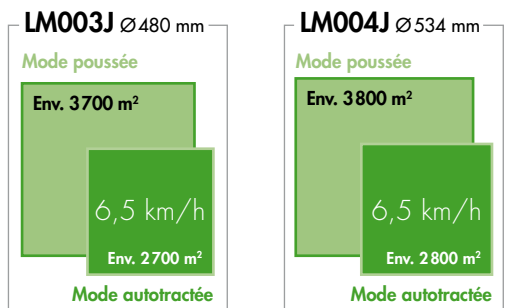
- 10 hauteurs de coupe : de 2 à 10 cm
- Ø roues arrière / avant : 23 / 18 cm

	LM003J	LM004J
Ø de lame	Ø 480 mm	Ø 530 mm
Carter	Acier	Acier
Autotractée	Oui	Oui

## Surfaces de tonte

Avec une batterie complètement chargée (BL64100)

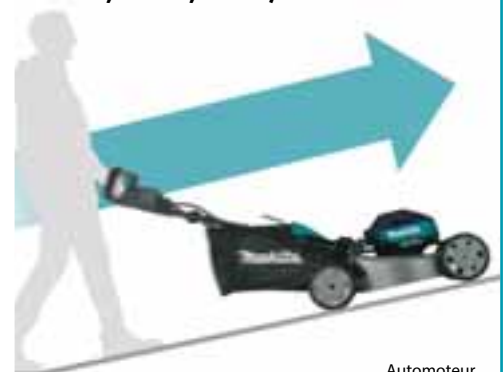
Les résultats indiqués correspondent à la surface de tonte, avec une coupe à 20 mm de la hauteur de l'herbe, avec une batterie complètement chargée, en mode vitesse maximale. La surface de tonte dépend de la densité de l'herbe, de la hauteur de coupe, etc.



## Autotractées

avec une plage de vitesse de 1,5 à 6,5 km/h

- La vitesse automotrice est de 6,5 km/h, la même que celle d'une tondeuse à gazon à moteur, ce qui la rend idéale pour un travail professionnel avec une efficacité de travail élevée.
- La vitesse la plus basse est de 1,5 km/h, ce qui convient aux petits travaux.
- Levier de commutation marche/arrêt pour la fonction d'autopropulsion
- Accélération rapide (0,5 s à pleine vitesse)



Automoteur



	LM003JM101	LM004JM101
Surface de tonte	2700 m <sup>2</sup>	2800 m <sup>2</sup>
Bac de ramassage	62 litres	70 litres
Niveau de puissance sonore (lwa)	91 dB(A)	91 dB(A)
Niveau de pression acoustique (lpa)	82 dB(A)	82 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	< 2.5m/s <sup>2</sup>	
Poids avec batterie (EPTA) kg	30,9 à 33,8	31,5 à 34,6
Dimensions pliées (LxIxH) mm	585 x 550 x 900	580 x 595 x 930

Vitesses approximatives	Application principale
1,5 à 2,5 km/h	Tondre une petite zone autour d'un arbre, près d'un obstacle, etc. où la tondeuse à gazon doit tourner dans un petit espace
2,5 à 4,0 km/h	Applications intensives telles que la tonte en pente, la tonte d'herbe dense et longue, etc.
4,0 à 6,5 km/h	Tonte légère à moyenne sur terrain plat

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

## Blousons et vestes ventilés

Disponibles en différentes tailles



# Quelle que soit la météo, vous serez paré à l'affronter.



DFJ212



**A** DFJ212  
Blouson polyester  
déperlant, look urbain



DFV214A



**B** DFV214  
Veste sans manche  
en Polyester grande  
élasticité



DFV215A



**C** DFV215  
Veste sans manche  
en Polyester grande  
élasticité



### USAGE EXTÉRIEUR

■ Urbain

### USAGE POLYVALENT

■ Grande élasticité

Li-ion 12 V CXT / LXT 14,4 V et 18 V

livré SANS BATTERIE et SANS CHARGEUR

**A**

DFJ212ZL  
DFJ212ZM  
DFJ212ZXL  
DFJ212Z2XL

DFJ212AS  
DFJ212AM  
DFJ212AL  
DFJ212AXL  
DFJ212A2XL  
DFJ212A3XL

**B**

DFV214A01<sup>(1)</sup>  
DFV214A02<sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> taille de S à L

<sup>(2)</sup> taille de XL à 3XL

**C**

DFV215A02  
DFV215A03  
DFV215A04  
DFV215A05

- En Polyester : grande imperméabilité
- 3 vitesses de débit d'air et 1 mode TURBO
- 4 poches zippées
- Traitement antibactérien
- Nouveau ventilateur

- Veste en Polyester grande élasticité
- 3 vitesses de débit d'air et un mode TURBO
- Traitement antibactérien

### AUTONOMIE

En utilisation continue



BL1860B  
6 Ah

Références

(heures) V1 - V2 - V3 - V4

DFV215	68 - 29,5 - 16 - 10
DFV214	—
DFJ212	68 - 29,5 - 16 - 10

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires



XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

## D DCX200

### Sweat shirt à col rond

Conception simple non zippé



100 % En Polyester : grande imperméabilité

## E DCX201

### Sweat shirt demi-zip avec col montant

Demi-zip



100 % En Polyester : grande imperméabilité

## Batterie

BL1055B



Peut également être utilisé comme batterie externe (Power bank - USB Type C)

## Portes batteries

Réf. TD00000111



Réf. TD00000110



## AUTONOMIE

En utilisation continue



BL1055B

BL1041B

BL1860B

Références

(heures) V1 - V2 - V3

	4 Ah	6 Ah
DCX200 serie	20-11-5,5	15-7-3,5
DCX201 serie	33-16-7,5	

## USAGE POLYVALENT

■ Grande élasticité

D

Livré AVEC BATTERIE BL1055B

DCX200AS  
DCX200AM  
DCX200AL  
DCX200AXL  
DCX200A2XL

CXT 12V

livré SANS BATTERIE et SANS CHARGEUR avec adaptateur CXT

DCX200BS  
DCX200BM  
DCX200BL  
DCX200BXL  
DCX200B2XL

LXT 14,4V / 18V

livré SANS BATTERIE et SANS CHARGEUR avec adaptateur LXT

DCX200CS  
DCX200CM  
DCX200CL  
DCX200CXL  
DCX200C2XL

E

Livré AVEC BATTERIE BL1055B

DCX201AS  
DCX201AM  
DCX201AL  
DCX201AXL  
DCX201A2XL

CXT 12V

livré SANS BATTERIE et SANS CHARGEUR avec adaptateur CXT

DCX201BS  
DCX201BM  
DCX201BL  
DCX201BXL  
DCX201B2XL

LXT 14,4V / 18V

livré SANS BATTERIE et SANS CHARGEUR avec adaptateur LXT

DCX201CS  
DCX201CM  
DCX201CL  
DCX201CXL  
DCX201C2XL

## Adoptez le look Makita

### T-shirt Makita XGT

CAD221S taille S  
CAD221M taille M  
CAD221L taille L  
CAD221XL taille XL  
CAD221XXL taille XXL



### Veste bi-matière zippée à capuche Makita XGT

CAD222S taille S  
CAD222M taille M  
CAD222L taille L  
CAD222XL taille XL  
CAD222XXL taille XXL



### Veste sweat-shirt zippée noir Makita XGT

CAD210S taille S  
CAD210M taille M  
CAD210L taille L  
CAD210XL taille XL  
CAD210XXL taille XXL



### Sweat-shirt bleu Makita XGT

CAD211S taille S  
CAD211M taille M  
CAD211L taille L  
CAD211XL taille XL  
CAD211XXL taille XXL





Visuel d'illustration  
Sac vendu sans accessoires



Dimensions  
H x L x P  
260 x 900 x 270 mm



## E-15512 SAC TRONÇONNEUSE

- Irremplaçable en forêt. Chaque bûcheron doit l'avoir !
- Protège votre tronçonneuse des dommages pendant le transport ou le stockage,

Retrouver  
toute notre gamme  
de Sacs et holsters



<https://www.makita.fr/products/sacs-et-holsters-1.html>

- Convient aux tronçonneuses les plus populaires,
- La base en plastique est incluse, pour plus de stabilité et un nettoyage facile,
- Fabriqué en polyester 1680D résistant, résistant à l'usure et imperméable.

Visuel d'illustration - Veste vendue sans accessoires



## E-15609 VESTE PORTE OUTILS

- Une solution alternative intelligente au sac à outils traditionnel,
- Libère vos mains pour vous déplacer en toute sécurité sur les échelles, les toits et les échafaudages,
- Contient plusieurs poches extérieures et manches pour une organisation complète,
- Taille universelle avec systèmes de réglage,
- Construction légère pour le confort de l'utilisateur,
- Peut être porté par-dessus un t-shirt, un sweat ou une veste.



## E-05658 GENOUILLÈRES

- Coques robustes conçus pour la stabilité sur n'importe quelle surface,
- Ne glisse pas, ne roule pas, ne marque pas et n'endommage pas les surfaces,
- Idéal pour les travaux sur le béton, les planchers de bois franc et les travaux de construction,
- La conception antidérapante à soutien serré maintient les genouillères bien en place,
- Rembourrage en mousse haute densité avec capuchon robuste pour un confort optimal.



Visuel d'illustration - Housse vendue sans accessoires

## E-12980 HOUSSE SMARTPHONE

- Design moderne également pour un usage quotidien. Les "oficionados" de la marque Makita vont adorer !
- Solution unique - clipsage rapide à l'arrière
- Convient aux plus grands modèles de smartphones,
- Mousqueton pour clés, manchon latéral élastique pour stylo ou crayon,
- Poches avant pratique pour cartes de visite, cartes de crédit, etc...
- Plusieurs couches de doublure en mousse et maille d'air offrent une protection sur le chantier.



Dimensions  
H x L x P  
172x93x13,5mm

Visuel d'illustration - Sacoche vendue sans accessoires



## E-15562 THERMOS et SACOCHE

- Parfait pour le chantier, la forêt, le jardin, les événements sportifs, et plus encore !
- Les fans de Makita vont adorer !
- Gourde isotherme en acier inoxydable 330 ml incluse
- Forme ajustable pour s'adapter également à différentes bouteilles (jusqu'à 500 ml)
- Système innovant de clip de boucle à l'arrière pour votre confort
- Le style facile à saisir et à emporter garde votre boisson à portée de main



Visuel d'illustration - Sac vendu vide

## E-15590 SAC À PIQUE-NIQUE

- Base résistante à l'abrasion et étanche,
- Ceinture "Strap Belt System" incluse,
- Parfait pour le chantier, le bureau ou un pique-nique en famille,
- Sac spacieux pouvant accueillir votre déjeuner pour toute la journée de travail,
- Protège les aliments contre la poussière et les débris de chantier,
- La construction robuste empêche les fuites,
- Dimensions H x L x P : 23x33x20 cm
- Contenance : 8,5 litres



#MakitaFrance



DMR055



DMR056



MR009GZ

## Lampes Radio sans fil et toujours à vos côtés

XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-ion

Textiles

Accessoires

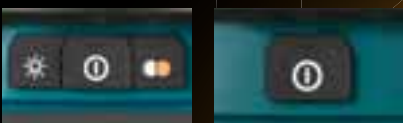
### Lampe avec 3 réglages de tonalité lumineuse



DMR055  
DMR055 / DMR056 / MR009G

### Interrupteur

MR009G / DMR055 / DMR056

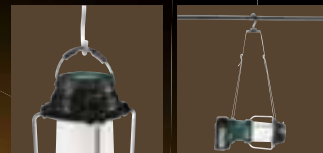


- Bouton de réglage de la luminosité (2 niveaux)  
MR009G / DMR056 seulement
- Bouton de réglage de la tonalité de la lumière de la lampe (3 tonalités)  
MR009G / DMR056 seulement
- Bouton marche/arrêt et sélection de mode



DMR056 et MR009 uniquement

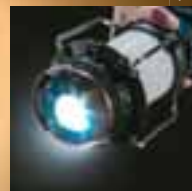
### Crochet de suspension pliable



La sangle avec crochet permet d'éclairer vers le bas, par exemple, du plafond au sol

### Lampe torche

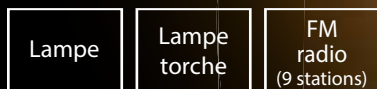
MR009G / DMR056 uniquement



- LED blanche lumière du jour
- Intensité lumineuse à 2 niveaux

### Multi fonctions

MR009G / DMR056



▲ MR009G  
DMR056

DMR055



### Port de sortie USB

MR009G / DMR055 seulement

- Avec prise de sortie USB,
- Fonction d'arrêt automatique
- Type A, 1 port, 5 V DC / 2,4 A



photo : MR009G

Les renforts métalliques servent également d'antenne FM.

Écran LCD digital

**XPT**

**XGT**

18V LITHIUM-ION

### AUTONOMIE

En utilisation continue

	5 Ah		6 Ah		OPTIONS				
	LXT	XGT	Bluetooth	AM	FM	DAB+	XPT	USB	
DMR055 	Radio	52 h	—	—	—	—	—	—	
	Radio + Lampe	12 h	—	—	—	—	—	—	
	Lampe	16 h	—	Non	Oui	Oui	Non	Oui	Non
DMR056 	Lampe torche	—	—	—	—	—	—	—	
	Radio	52 h	—	—	—	—	—	—	
	Radio + Lampe	12 h	—	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
MR009G 	Lampe	16 h	—	—	—	—	—	—	
	Lampe torche	30 h	—	—	—	—	—	—	
	Radio	—	58 h	—	—	—	—	—	
MR009G 	Radio + Lampe	—	21 h	Oui	Non	Oui	Oui	Oui	
	Lampe	—	34 h	—	—	—	—	—	
	Lampe torche	—	66 h	—	—	—	—	—	

	DMR055 <b>LXT</b>	DMR056 <b>LXT</b>	MR009GZ* <b>XGT</b>
Plage de fréquences AM (kHz)	522 - 1710	—	—
Plage de fréquences FM (MHz)	—	87,5 - 108	87,5 - 108
Plage de fréquences DAB et DAB+ (MHz)	—	174,928 - 239,200	—
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,6 à 2,2 kg	1,6 à 2,2 kg	1,6 à 2,2 kg
Dimensions du produit (L x l x H) mm	126 x 127 x 240	126 x 127 x 240	126 x 127 x 240
Puissance musicale	3 W	3 W	2x5 + 25 W



## Déplacez-vous avec...

	DEBDM1800 Frontale	DEBDM186	DEAML107	DEADM1817	DEAML011G	DEBDM1801 Tête inclinable	DEBDM1816	DEBML006G	DEAML002G Port USB : Pour recharger vos appareils
Compatibilité									
Autonomie max.	35 h (BL1850B)	95 h (BL1850B)	30 h (BL1041B)	53 h (BL1860B)	64 h (BL4040)	40 h (BL1850B)	75 h (BL1860B)	82 h (BL4040)	51 h (BL4040)
Puissance d'éclairage max.	2000 lux	500 lux	240 lux	240 lux	240 lux	400 lux	800 lux	800 lux	1900 lux
Flux lumineux max.	100 lumen	—	300 lumen	300 lumen	300 lumen	200 lumen	500 lumen	500 lumen	710 lumen
Poids	0,53 à 0,91 kg	0,51 à 0,83 kg	0,13 à 0,51 kg	0,21 à 0,88 kg	0,19 à 2,1 kg	0,61 à 0,98 kg	1,1 à 1,7 kg	1,1 à 1,7 kg	1,2 à 1,5 kg

	DEBDM1815	DEBDM1802	DEBDM1808 Fonction zoom	DEAML001G	DEBDM1812 3 modes : Spot, Torche, Torche + Spot	DEAML007G 3 modes : Spot, Torche, Torche + Spot
Compatibilité						
Autonomie max.	45 h (BL1850B)	23 h (BL1850B)	26 h (BL1850B)	55 h (BL4040)	8,5 h (BL1850B)	10 h (BL4040)
Puissance d'éclairage max.	3000 lux	4000 lux	4500 lux	3000 lux	71 000 lux (Spot)	82 000 lux (Spot)
Flux lumineux max.	160 lumen	180 lumen	190 lumen	160 lumen	1 250 lumen (Spot)	1 250 lumen (Spot)
Poids	0,26 à 0,93 kg	0,64 à 1 kg	0,73 à 1,09 kg	1 à 1,3 kg	1,2 à 1,6 kg	1,6 à 2,9 kg

## Éclairez votre zone de travail...

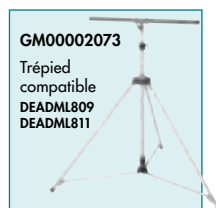
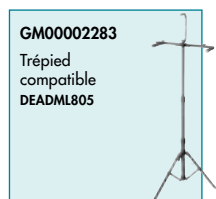
	DEADM1805	DEADM1811	DEADM1809	DEAML003G	DEBML005G	DEBML009G
Compatibilité						
Autonomie max.	8,5 h (BL1850B)	13 h (BL1850B)	7,5 h (BL1850B) x 2	10 h (BL4040)	15 h (BL4040)	14 h (BL4040) x 2
Puissance d'éclairage max.	300 lux	1 800 lux	3 800 lux	1 900 lux	2 100 lux	4 300 lux
Flux lumineux max.	750 lumen	3 000 lumen	10 000 lumen	1 100 lumen	3 600 lumen	10 000 lumen
Poids	2,3 à 2,7 kg	4,1 à 4,8 kg	5,7 à 7 kg	3,4 à 4,7 kg	4,9 à 6,5 kg	6,1 à 9,9 kg

## Illuminez vos chantiers...

	DEADM1810	EUAML010G
Compatibilité		
Autonomie max.	15 h (BL1850B) x 2	43 h (BL4080F x 2)
Puissance d'éclairage max.	550 lux	550 lux
Flux lumineux max.	5 500 lumen	5 500 lumen
Poids (kg)	13,9 à 15,3	14,4 à 19,2

## Éclairez en hauteur...

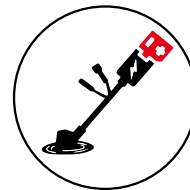
	DEADM1814 2,24 m • 3 têtes orientables	DEADM1813 2,24 m • Tête fixe
Compatibilité		
Autonomie max.	10 h (BL1850B)	10 h (BL1850B)
Puissance d'éclairage max.	1 250 lux	1 250 lux
Flux lumineux max.	3 000 lumen	3 000 lumen
Poids	7,2 à 7,9 kg	7,2 à 7,9 kg



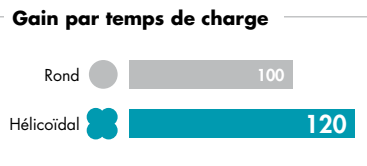
## Accessoires pour débroussailleuses à batterie

### Fils hélicoïdaux

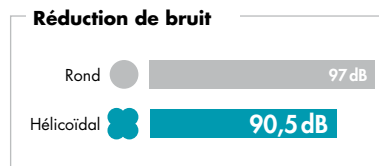
Grâce à ses propriétés aérodynamiques, le fil hélicoïdal dispose d'une pénétration de l'air remarquable qui lui assure une excellente stabilité. De ce fait, il est plus silencieux et moins énergivore que les fils standards...



**+20%  
D'AUTONOMIE**  
par rapport à un fil rond standard



**PLUS  
SILENCIEUX**



Retrouvez toute la gamme sur [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



Bobine de 15 à 30 m

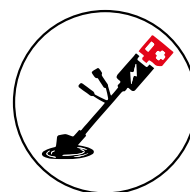


Bobine de 180 à 445 m

Diamètre fil	Pour débroussailleuse*	Références	Longueurs
1,65 mm	À batterie < 240 W Thermique < 20 cc	E-01731	15 m
		E-01747	30 m
		E-01753	445 m
2 mm	À batterie < 550 W Thermique < 25 cc	E-01769	15 m
		E-01775	30 m
		E-01781	310 m
2,4 mm	À batterie < 1000 W Thermique < 30 cc	E-01797	15 m
		E-01806	30 m
2,7 mm	À batterie < 2000 W Thermique > 30 cc	E-01812	225 m
		E-01828	15 m
		E-01834	30 m
		E-01840	180 m

### Lames à couteaux plastiques

Inspirée par la nature, la forme profilée aérodynamique des couteaux plastiques réduit la trainée et augmente la portance, ce qui vous assure une coupe des végétaux jusqu'à Ø 6 mm et une autonomie augmentée par rapport aux lames métal.



**+44%  
D'AUTONOMIE**  
par rapport à une lame métal de Ø équivalent

**Ø VÉGÉTAUX  
6 mm**  
Diamètre de coupe maximum

**Le +  
produit**

Les 3 adaptateurs livrés avec 198383-1 permettent de monter la lame sur la plupart des machines présentes sur le marché



Diamètre lame	Pour débroussailleuse*	Références	Nombre de couteaux
230 mm	M8 x 1,25 D	198848-3	1
255 mm	M8 x 1,25 D / M8 x 1,25 G M10 x 1,25 G	198383-1	3
305 mm	M10 x 1,25 G	199868-0	3

## Accessoires pour tronçonneuses à batterie

### Guides et Chaînes 80TXL - .325 LP - 0,043" / 1,1 mm

Spécialement développé pour les tronçonneuses à batterie ou de petites cylindrées (20 à 38 cc), ce nouveau système de coupe à profil fin présente de nombreux avantages :



XGT

Connexion DIRECTE

LXT

CXT

64 V Li-Ion

Textiles

Accessoires

**+25%**  
d'AUTONOMIE  
par rapport à un ensemble  
guide/chaîne 90PX

**+30%**  
de VITESSE de COUPE  
par rapport à un ensemble  
guide/chaîne 90PX

**RÉDUCTION des  
BLOCAGES de  
CHAÎNES**  
pour une sécurité maximale lors  
de la coupe

**COUPE  
PROPRE**  
grâce à une technologie d'affûtage  
très précise

### Guides

Références	Pour tronçonneuses*	Longueurs	Empreintes
1910W0-3	UC100D	10 cm	—
191T85-8	UC002G, UC006G	25 cm	A041
191T86-6	UC002G, UC006G, UC011G, UC012G	30 cm	A041
191T87-4	UC002G, UC006G, UC011G, UC012G	35 cm	A041
191T88-2	UC002G, UC006G, UC011G, UC012G	40 cm	A041
191X03-0	UC011G, UC012G	45 cm	A041



### Pignon .325 LP 191V91-5

Compatible avec UC002G, UC006G, UC011G et UC012G

### Chaînes

Références	Longueurs	Nombre de maillons
1910V6-4	10 cm	26
191T89-0	25 cm	46
191T90-5	30 cm	51
191T91-3	35 cm	59
191T92-1	40 cm	64
191X04-8	45 cm	70



### Huiles pour chaînes BIOTOP

- Décomposition biologique rapide
- Ménage l'eau souterraine
- Bonne adhésion
- Durée de stockage de 2 ans



Bidon 1 litre  
réf. 980008610



Bidon 5 litres  
réf. 980008611

# AUTONOMIES

## par catégorie



### Coupe-Herbes (minutes)

Références		Page	6 Ah x 4 PDC01			33,5 Ah PDC1200A01	
	UR201C / UR101C	22	76 - 56 - 48			Compatible - pas de données	
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B
LXT	DUR189	41	—	60-26-22	80-35-30	103-45-38	124-54-46
LXT	DUR190L / DUR191U	41	—	—	—	—	67-45-35
LXT	DUR192L	40	—	—	—	97-46	—
LXT	DUR193	40	—	45	—	—	—
LXT	DUR194	40	—	—	—	—	105-185
LXT	DUR368L	42	—	—	—	—	111-64-38
LXT	DUR368A	42	—	—	—	—	111-64-38
LXT	DUR369L	42	—	—	—	—	38-28-24
LXT	DUR369A	42	—	—	—	—	38-28-24
LXT	UR201C / UR101C	22	—	—	—	—	76-56-48
Référence		Page	1,5 Ah BL1016	2 Ah BL1021B	4 Ah BL1041B		
CXT	UR100D	61	15	19	38		

### Débroussailluses (minutes)

Références		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01
XGT	UR002G / UR003G	10	—	—	—	259-80-45	—	1 554-480-270
XGT	UR006G / UR007G	10	—	—	—	38-24-12	—	228-204-72
XGT	UR012G	11	—	—	—	106-42-22	—	636-252-132
XGT	UR013G	11	—	—	—	81-11	—	Compatible pas de données
XGT	UR016G / UR017G	10	—	—	260-135-90	—	—	Compatible pas de données

### Tondeuses Poussées (mètre carré - m²)

Références		Page	4 Ah BL6440			10 Ah BL64100	
64 V	LM001J	62	1 400			—	
64 V	LM002J	62	1 600			—	
64 V	LM003J	63	—			2700	
64 V	LM004J	63	—			2800	
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B
LXT	DLM330	30	—	—	270	—	—
LXT	DLM382	30	—	—	—	—	560
LXT	DLM432	30	—	—	—	—	575
LXT	DLM460	31	—	380	550	680	800
LXT	DLM480	31	—	—	—	—	800
LXT	DLM538	31	—	—	—	—	800

### Tondeuse autotractées (mètre carré - m²)

Références		Page	6 Ah x 4 PDC01			33,5 Ah PDC1200A01		
	LM001CZ	23	1700			5100		
Références		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01
XGT	LM001G	12	—	—	—	—	2100	Incompatible
XGT	LM002G	12	—	—	—	—	2500	Incompatible
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B	
LXT	DLM462	32	—	—	—	—	700	
LXT	DLM465	32	—	—	—	—	700	
LXT	DLM481	32	—	—	—	—	650	
LXT	DLM532	33	—	—	—	—	850	
LXT	DLM536	33	—	—	—	—	850	
LXT	DLM539	33	—	—	—	—	700	

**Souffleurs (minutes)**

Références		Page	6 Ah x 4 PDC01				33,5 Ah PDC1200A01		
	UB001C	21	28 - 17				90 - 60		
	UB002C	21	Incompatible				78 - 45		
Référence		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01	
<b>XGT</b>	UB001G	13	—	—	—	15-8	—	90-60	
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B		
<b>LXT</b>	DUB184	27	—	5	8	10	12		
<b>LXT</b>	DUB362	28	—	46-28-15-13-7-6		59-35-22-17-12-9		72-42-29-19-15-11	90-49-34-24-18-13,5
Références		Page	1,5 Ah BL1016		2 Ah BL1021B		4 Ah BL1041B		
<b>CXT</b>	UB100DZ	60	45-20-8		—		—		
<b>CXT</b>	UB101DZ	60	45-20-7		—		—		

**Souffleur de précision (minutes)**

Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B
<b>LXT</b>	DUB185	26	—	80-30-12	—	130-45-16	—
<b>LXT</b>	DUB186	26	—	80-30-12	—	130-45-16	155-55-20
<b>LXT</b>	DUB361	27	—	33-17	44-23	56-26	110-36

**Aspiro-souffleur (minutes)**

<b>LXT</b>	DUB187	29	—	—	—	—	14
------------	--------	----	---	---	---	---	----

**Taille-haies (minutes)**

Références		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01
<b>XGT</b>	UH004G	6	—	—	370-160-85	—	—	2 960-1 280-680
<b>XGT</b>	UH005G	7	—	—	365-155-80	—	—	2 920-1 240-640
<b>XGT</b>	UH006G	6	—	—	195-110-65	—	—	1 560-880-520
<b>XGT</b>	UH007G	7	—	—	185-105-65	—	—	1 480-840-520
<b>XGT</b>	UH013G	6	—	—	390-160-85	—	—	3 120-1 280-680
<b>XGT</b>	UH014G	7	—	—	380-155-80	—	—	3 040-1 240-640
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B	
<b>LXT</b>	DUH507	44	—	77	—	—	—	
<b>LXT</b>	DUH551	45	—	28	55	75	—	
<b>LXT</b>	DUH651	45	—	25	50	65	75	
<b>LXT</b>	DUH502	47	—	—	—	—	230-75-50	
<b>LXT</b>	DUH506	46	—	—	—	—	75	
<b>LXT</b>	DUH602	47	—	—	—	—	180-70-45	
<b>LXT</b>	DUH607	44	—	—	—	—	70	
<b>LXT</b>	DUH752	47	—	—	—	—	150-60-40	
<b>LXT</b>	DUH604S	48	—	—	—	—	200-90-70	
<b>LXT</b>	DUH754S	48	—	—	—	—	190-80-65	
<b>LXT</b>	DUN461W	50	—	—	—	122	-	
<b>LXT</b>	DUN500W	49	—	—	—	—	190-90-60	
<b>LXT</b>	DUN600L	49	—	—	—	—	180-80-55	

**Tronçonneuses (nombres de coupes)**

Références		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01
<b>XGT</b>	UC011G	9	—	—	—	40	—	Compatible pas de données
<b>XGT</b>	UC012G	9	—	—	—	40	—	Compatible pas de données
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B	
<b>LXT</b>	DUC307	37	—	—	—	—	100	
<b>LXT</b>	DUC353 / DUC355	37	—	115	270	320	370	

**Tronçonneuses d'élagage (nombres de coupes)**

Références		Page	2 Ah BL4020	2,5 Ah BL4025	4 Ah BL4040	5 Ah BL4050F	8 Ah BL4080F	33,5 Ah PDC1200A01
<b>XGT</b>	UA004G	9	—	—	160	—	—	Compatible pas de données
<b>XGT</b>	UC002G / UC006G	8	—	—	160	—	—	Compatible pas de données
Références		Page	1,5 Ah BL1815N	3 Ah BL1830B	4 Ah BL1840B	5 Ah BL1850B	6 Ah BL1860B	
<b>LXT</b>	DUC101	34	—	210	—	—	—	
<b>LXT</b>	DUC122	34	—	175	—	—	—	
<b>LXT</b>	DUC254	35	—	—	—	160	—	
<b>LXT</b>	DUC306	36	—	—	—	500	—	
<b>LXT</b>	DUC356	36	—	—	—	—	600	
<b>LXT</b>	DUA300 / DUA301	38	—	—	—	140	—	
Référence		Page	1,5 Ah BL1016		2 Ah BL1021B		4 Ah BL1041B	
<b>CXT</b>	UC100D	59	—		73		—	

# COMPARATIFS

## de gammes



### Taille-haies

Plateforme	Références	Page	Type de batterie	Longueur du lamier	BL Motor	WG	XPT	2 en 1	Pivotronic
XGT	UH004G	6	40V Max	600 mm	✓	✓			✓
XGT	UH005G	7	40V Max	750 mm	✓	✓			✓
XGT	UH006G	6	40V Max	600 mm	✓	✓			✓
XGT	UH007G	7	40V Max	750 mm	✓	✓			✓
XGT	UH013G	6	40V Max	600 mm	✓	✓			
XGT	UH014G	7	40V Max	750 mm	✓	✓			
LXT	DUH507	44	18V	500 mm			✓		
LXT	DUH607	44	18V	600 mm			✓		
LXT	DUH551	45	2x 18V	550 mm			✓		✓
LXT	DUH651	45	2x 18V	600 mm			✓		✓
LXT	DUH506	46	18V	500 mm	✓		✓		
LXT	DUH502	47	18V	500 mm	✓		✓		✓
LXT	DUH602	47	18V	600 mm	✓		✓		✓
LXT	DUH752	47	18V	750 mm	✓		✓		✓
LXT	DUH604S	48	18V	600 mm	✓		✓		
LXT	DUH754S	48	18V	750 mm	✓		✓		

### Taille-haies à perche

LXT	DUN500W	49	18V	500 mm	✓		✓		
LXT	DUN600L	49	18V	600 mm	✓		✓		
LXT	DUN461W	50	18V	460 mm			✓		

### Taille herbe

LXT	DUM111	51	18V	110 mm				✓	
LXT	DUM604	51	18V	160 mm				✓	
CXT	UM600D	61	12V Max	160 mm				✓	

### Tronçonneuses

Plateforme	Références	Page	Type de batterie	Port(s) batterie(s)	Longueur de guide	BL Motor	WG	XPT	AFT
XGT	UC002G	8	40V Max	1	250 mm	✓	✓		
XGT	UC006G	8	40V Max	1	250 mm	✓	✓		
XGT	UC011G	9	40V Max	1	350 mm	✓	✓		
XGT	UC012G	9	40V Max	1	400 mm	✓	✓		
LXT	DUC122	34	18V	1	115 mm				
LXT	DUC101	34	18V	1	100 mm	✓		✓	
LXT	DUC254	35	18V	1	250 mm	✓		✓	
LXT	DUC306	36	2x 18V	2	300 mm	✓		✓	
LXT	DUC356	36	2x 18V	2	350 mm	✓		✓	
LXT	DUC353	37	2x 18V	2	350 mm	✓		✓	
LXT	DUC355	37	2x 18V	2	350 mm	✓		✓	
LXT	DUC307	37	18V	1	300 mm	✓		✓	
CXT	UC100D	59	12V Max	1	100 mm	✓		✓	

### Tronçonneuses à perche

										Longueur de la perche
XGT	UA004G	9	40V Max	1	300 mm	✓	✓	✓	✓	4,04 m
LXT	DUA300	38	2x 18V	2	300 mm	✓		✓	✓	2,23 m
LXT	DUA301	38	2x 18V	2	300 mm	✓		✓	✓	3,76 m

## Tondeuses

Plateforme	Références	Page	Type de batterie	Port(s) batterie(s)	Largeur de coupe	Carter	Type de coupe	Soft No Load	Autotraccée	BL Motor	Éjection arrière	Éjection latérale
<b>XGT</b>	LM002G	12	40V Max	2	530 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓	✓	
<b>XGT</b>	LM001G	12	40V Max	2	480 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓	✓	
	LM001C	23	Connectée	—	530 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓		✓
<b>LXT</b>	DLM330	30	18V	1	330 mm	Plastique	3 en 1	✓			✓	
<b>LXT</b>	DLM382	30	2x 18V	2	380 mm	Plastique	3 en 1 (option)	✓			✓	
<b>LXT</b>	DLM432	30	2x 18V	2	430 mm	Plastique	3 en 1 (option)	✓			✓	
<b>LXT</b>	DLM460	31	2x 18V	2	480 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓	✓	
<b>LXT</b>	DLM480	31	2x 18V	2	480 mm	Plastique	3 en 1	✓	✓		✓	
<b>LXT</b>	DLM538	31	2x 18V	2	530 mm	Plastique	3 en 1	✓			✓	
<b>LXT</b>	DLM462	32	2x 18V	4	480 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓		
<b>LXT</b>	DLM465	32	2x 18V	4	480 mm	Acier	3 en 1		✓	✓		
<b>LXT</b>	DLM481	32	2x 18V	2	480 mm	Plastique	3 en 1	✓	✓		✓	
<b>LXT</b>	DLM532	33	2x 18V	4	530 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓		✓
<b>LXT</b>	DLM536	33	2x 18V	4	530 mm	Acier	3 en 1		✓	✓		✓
<b>LXT</b>	DLM539	33	2x 18V	2	530 mm	Plastique	3 en 1	✓	✓		✓	
<b>64 V</b>	LM002J	62	64V	1	530 mm	Plastique	3 en 1	✓		✓	✓	
<b>64 V</b>	LM001J	62	64V	1	480 mm	Plastique	3 en 1	✓		✓	✓	
<b>64 V</b>	LM004J	63	64V	1	530 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓	✓	
<b>64 V</b>	LM003J	63	64V	1	480 mm	Acier	3 en 1	✓	✓	✓	✓	

## Coupe-herbes / Débroussailleuses

Plateforme	Références	Page	Type de batterie	Port(s) batterie(s)	Puissance Max.	Type de poignée	Fil nylon	Couteau plastique	Couteau Métal	BL Motor	ADT	AFT
<b>XGT</b>	UR006G	10	40V Max	1	1 000 W	U	430 mm	255   305 mm	255 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR007G	10	40V Max	1	1 000 W	C	430 mm	255   305 mm	255 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR002G	10	40V Max	1	550 W	U	350 mm	255 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR003G	10	40V Max	1	550 W	C	350 mm	255 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR016G	10	40V Max	1	500 W	U	330 mm	230 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR017G	10	40V Max	1	500 W	C	330 mm	230 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR012G	11	2x 40V Max	2	2 000 W	U	480 mm	305 mm	255   305 mm	✓	✓	✓
<b>XGT</b>	UR013G	11	40V Max	1	1 500 W	U	450 mm	305 mm	255 mm	✓		✓
	UR101C	22	Connectée		1 000 W	U	430 mm	255   305 mm	255 mm	✓	✓	✓
	UR201C	22	Connectée		1 000 W	C	430 mm	255   305 mm	255 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR192L	40	18V	1	460 W	C	300 mm			✓		
<b>LXT</b>	DUR193	40	18V	1	280 W	C	260 mm					
<b>LXT</b>	DUR194	40	18V	1	230 W	C	280 mm	230 mm	200 mm			
<b>LXT</b>	DUR189	41	18V	1	240 W	C	300 mm	255 mm		✓	✓	
<b>LXT</b>	DUR190L	41	18V	1	240 W	C	300 mm	255 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR191U	41	18V	1	240 W	U	300 mm	255 mm	230 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR368A	42	2x 18V	2	550 W	U	350 mm	255 mm	230   255 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR368L	42	2x 18V	2	550 W	C	350 mm	255 mm	230   255 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR369A	42	2x 18V	2	1 000 W	U	430 mm	255   305 mm	230   255 mm	✓	✓	✓
<b>LXT</b>	DUR369L	42	2x 18V	2	1 000 W	C	430 mm	255   305 mm	230   255 mm	✓	✓	✓
<b>CXT</b>	UR100D	61	12V Max	1	130 W	C	260 mm	230 mm				



#MakitaFrance

# Gamme à batterie

JARDINS | PLEIN AIR | VIE DE CHANTIER



64V<sup>max</sup> LITHIUM-ION

XGT 40V<sup>max</sup> LITHIUM-ION

36V LITHIUM-ION

18V LITHIUM-ION

12V<sup>max</sup> LITHIUM-ION



Écologique



Simple



Silencieux



S.A.V. Facile



#MakitaFrance

[www.makita.fr](http://www.makita.fr)

## Siège social et Succursale Ile-de-France

I.D.F MAKITA France 37 avenue Graham Bell, ZAC Léonard de Vinci ,Bussy-Saint-Georges, 77607 Marne-la-Vallée Cédex 3 Tél. : 01 60 94 64 00, Fax : 01 60 94 63 80

## Succursales Régionales

**Nord** Village d'entreprises, 51 rue Trémière, 59650 VILLENEUVE-D'ASCQ Tél. : 03 20 59 70 20 Fax : 03 20 47 22 20, E-mail : [roubaix@makita.fr](mailto:roubaix@makita.fr), Service Réparation : 03 20 59 70 25 / 26

**Centre Est** 5 rue Edmond Voisenet, 21000 DIJON Tél. : 03 80 54 08 80 Fax : 03 80 54 08 81, E-mail : [dijon@makita.fr](mailto:dijon@makita.fr), Service Réparation : 03 80 54 08 82

**Ouest** Le Pan-Loup, 44220 COUERON Tél. : 02 51 77 89 77 Fax : 02 40 63 83 76, E-mail : [nantes@makita.fr](mailto:nantes@makita.fr), Service Réparation : 02 51 77 89 78

**Midi-Pyrénées** 15 rue de Boudeville, Z.I. de Thibaud - BP 50455, 31104 TOULOUSE Tél. : 05 61 43 22 00 Fax : 05 61 43 22 01, E-mail : [toulouse@makita.fr](mailto:toulouse@makita.fr), Service Réparation : 05 61 43 22 03

**Sud Ouest** 137 rue de la Croix-de-Monjous, 33170 GRADIGNAN Tél. : 05 57 96 52 70 Fax : 05 57 96 52 75, E-mail : [bordeaux@makita.fr](mailto:bordeaux@makita.fr), Service Réparation : 05 57 96 52 79

**Sud Est** 29 Rue Antoine Condorcet, Le Domaine d'Entreprises de l'Isle d'Abreu - Bât. A - Est, 38090 VILLEFONTAINE Tél. : 04 74 95 76 20 Fax : 01 60 94 63 86, Service Réparation : [savlyon@makita.fr](mailto:savlyon@makita.fr)

