

MULTI OUTIL DUX 60BL1830BX2

DUX60RF2

MULTI OUTIL DUX 60BL1830BX2

MULTI OUTIL DUX 60BL1830BX2 +632G12-3 + 195584-2



LXT **BL MOTOR** **AFT** **XPT**
EXTRA PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	2 x 18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 5700 / 8200 / 9700 min ⁻¹
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	72 - 100 dB(A)
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	84,2 - 105 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	0,4 - 3,9 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	4,1 - 8,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	1011 x 320 x 216 mm
Composant batterie	Li-ion
Poids net du produit	3,4 kg
Type de poignée	O

AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie
- Très silencieux.
- Interrupteur marche arrière pour faciliter l'enlèvement des déchets de la tondeuse
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique
- Les options à 3 vitesses (bas / moyenne / élevée) permettent à l'utilisateur de faire correspondre la vitesse à l'application.
- Frein électrique pour une productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Fonction de démarrage progressif pour un démarrage en douceur
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 3240890987082

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

PRODUITS DE SÉRIE

197599-5 (2x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 3 Ah -



195584-2

DC18RC - Chargeur rapide Makstar



ACCESSOIRES OPTIONNELS

1912G3-7

Lamier 500mm pour EN402MP



1912R8-4

Outil souffleur



1912T0-4

Outil faucheuse au sol



1912T8-8

Taille haie à perche



195717-9

Outil tête motobineuse



195893-9

Outil débroussailluse



196345-3

Outil taille-haies à perche orientable



197750-7

Outil taille-haie à perche droite



198068-9

Outil faucheuse au sol



DEAPF400MP

Outil de pompage

