

Scie circulaire LXT®

DHS783ZJU

36 V => 2 x 18 V Li-Ion - 5 Ah - Ø
190 mm - Produit seul

Compacte puissante et équipée de la fonction AWS pour se connecter aux aspirateurs compatibles

AWS se connecte à des aspirateurs compatibles Bluetooth. Frein électrique assurant l'arrêt de la lame. Technologie ADT : Ajustement automatique de la vitesse et du couple en fonction du travail effectué. Possibilité de monter la machine sur un rail de guidage. Moteur sans charbon.



36V **LXT** **BL MOTOR** **ADT** **AWS**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	2 x 18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	60 / 62,5 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	44,5 / 43 mm
Vitesse à vide max	6000 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	4,5 - 5,1 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	348 x 210 x 290 mm
BL Motor	✓
Profondeur de coupe à 48 ° max.	42 / 41 mm
AWS prêt	✓
Composant batterie	Li-ion
Plage de biseau (à droite) max.	0 - 48 °

Code EAN 0088381879774

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



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

164095-8

Guides parallèles pour scies



196520-1

Raccord à poussières



783204-6

Clé hexagonale 6mm



821552-6

Coffret MAKPAC 4



835C85-3

Moulage pour DHS782 / DHS783



B-64191

Lame scie circulaire, Efficut T.C.T,



PRODUITS DE SÉRIE

198900-7

Puce bluetooth



ACCESSOIRES OPTIONNELS

194367-7

Rail de guidage 3000mm



194368-5

Rail de guidage 1400 mm



194385-5

Serre-joints pour rail de guidage



194925-9

Rail de guidage 1900mm



196520-1

Raccord à poussières



198885-7

Jeu de jonction pour rail de guidage



199140-0

Rail de guidage 1000 mm



199826-6

Serre-joints rapide pour rail de



821551-8

Coffret MAKPAC 3



835C85-3

Moulage pour DHS782 / DHS783



B-31974

Lame de scie circulaire, M-Force



B-32041

Lame de scie circulaire, M-Force



B-32340

Lames carbures "MakForce", pour



B-33554

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



E-12239

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



E-12245

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS

