

Ensemble de 2 machines 18 V Li-Ion

DLX2141JX2

3 Ah (DTD152+DDF453)

Duo simple à usage quotidien

2 outils sans fil : perceuse visseuse, visseuse à chocs DDF453 - Perceuse visseuse Ø 13 mm DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm



Ensemble de machines



Perceuse visseuse LXT®
DDF453Z



Visseuse à chocs LXT®
DTD152Z

Perceuse visseuse LXT®

DDF453Z

LXT® - 18 V Li-Ion - Ø 13 mm



LXT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
Vitesse à vide max	0 - 400 / 0 - 1300 min ⁻¹
Couple max. fixation franc/élast	42 / 27 Nm
Couple max.	48 Nm
Réglage couple embrayage	16
Ø de forage en bois max.	36 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Emmanchement	1/2"-20UNF "
Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
Diamètre de forage en bois max. (Foret)	65 mm
Diamètre de forage en bois max. (Mèche de type Forstner)	92 mm
Niveau de vibration, perçage dans métal	≤ 2,5 m/s ²
Facteur k de vibration, perçage dans	1,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Mandrin sans clé à manchon unique pour installation et enlèvement de foret à une seule main
- Toute construction en équipement métallique assure une durabilité de transmission élevée
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

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



Visseuse à chocs LXT®

DTD152Z

18 V Li-Ion - 165 Nm - Produit seul

Compacte et puissante pour tous les travaux de vissage courants

Visseuse à chocs rapide et puissante pour travaux courants de vissage. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Inverseur de sens de rotation. La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
Vitesse à vide max	0 - 2900 min ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	165 Nm
Impacts par minute (IPM)	0 - 3500 min ⁻¹
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon HR	M5 - M12
Emmanchement	1/4 "
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil	10,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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.
- La pointe de la vis est solidement maintenue grâce à un mouvement latérale rapide.
- Montage rapide pour tournevis 1/4"
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

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



Ensemble de produits compatibles

ACCESSOIRES DE SÉRIE

266622-8
VIS M4X12



784636-0
Embouts doubles PHILLIPS (Ph) /



821551-8
Coffret MAKPAC 3



346317-0
Crochet de ceinture long



PRODUITS DE SÉRIE

197599-5 (2x)
Batterie Makstar Li-Ion 18V / 3 Ah -



194533-6
DC18SD - Chargeur Makstar Li-Ion,



ACCESSOIRES OPTIONNELS

821550-0
Coffret MAKPAC 2



837670-0
Moulage MAKPAC



B-42961
Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



B-42977
Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



B-42983
Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



194250-8
Mandrin autoserrant 10mm Hexa 1/4"



Radio avec lanterne LED LXT®

DMR055

14,4 / 18 V Li-Ion - Produit seul

Jusqu'à 14 heures d'autonomie en mode lanterne et radio

Radio LXT® avec lanterne Multifonctions. Radio FM/AM. Lampe de poche. La sangle avec crochet permet d'éclairer vers le bas. Crochet de suspension pliable. Marche/arrêt et bouton de sélection de mode. Lanterne (mode de transport latéral). Fonction mémoire mémorisant les paramètres de luminosité et de tonalité de la lumière.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	14,4 / 18 V
Tension LXT	✓
Plage de fréquences am	522 - 1710 kHz
Plage de fréquences FM	87,5 - 108 MHz
Flux lumineux	260 / 190 Lumen
Eclairage	130 / 115 lx
Utilisation continue de la batterie 18V / 5,0 Ah	12 / 16 / 52 h
Utilisation continue Batterie 18V / 6,0 Ah	14 / 19 / 63 h
Poids de l'outil avec batterie	1,2 - 1,6 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	126 x 129 x 289 mm
Utilisation continue de 14,4V / 3,0 Ah Batterie	5,5 / 7 / 24 h
Utilisation continue de la batterie 18V / 3,0 Ah	6,5 / 8,5 / 28 h
Composant batterie	Li-ion
Puissance de sortie du haut-parleur 18V	3 W

AVANTAGES PRODUITS

- Indicateur du niveau de la batterie

Code EAN 0088381763479

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

SE00001178

SANGLE AVEC CROCHET

