

Kit LXT®

DLX2434TJ

18 V

Kit LXT® comprenant : DGA506 + DHP486 + 3 x BL1850B + 1 x DC18RC + Makpac.



Modèles dans l'ensemble



Meuleuse Ø 125 mm LXT®
DGA506



Visseuse-perceuse à
percussion LXT®
DHP486

Meuleuse Ø 125 mm LXT®

DGA506

18 V Li-Ion

Grande performance grâce à son moteur sans charbon et sécurité optimale

Meuleuse à batterie 125 mm, puissante, performante et maniable. Protection anti retour kick-back : le moteur se met en sécurité s'il détecte une chute brutale de la vitesse. Frein électrique et système anti-redémarrage pour plus de sécurité. Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un meulage optimal. Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger



LXT **BL MOTOR** **ADT** **AFT** **BRAKE** **XPT**
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|------------------------|
| Tension nominale | 18 V |
| Tension LXT | ✓ |
| BL Motor | ✓ |
| Puissance débitée maximale | 660 W |
| Vitesse à vide max | 8500 min ⁻¹ |
| Filetage de la broche | M14 |
| Support (diamètre de l'arbre) | 22,23 mm |
| Diamètre du disque de broyage | 125 mm |
| Fonction anti-redémarrage (NVR) | ✓ |
| Frein électronique | ✓ |
| Niveau de vibration, ponçage | ≤ 2,5 m/s ² |
| Incertitude de vibrations (facteur K), ponçage | 1,5 m/s ² |
| Niveau de vibration, meulage de surface | 6,5 m/s ² |
| Incertitude de vibrations (facteur K), meulage de surface | 1,5 m/s ² |
| Niveau de puissance sonore (l _{wa}) | 90 dB(A) |

AVANTAGES PRODUITS

- Moteur sans charbons, sans entretien et à longue durée de vie.
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

Lien vers la page du produit - www.makita.be



Visseuse-perceuse à percussion LXT®

DHP486

18V • 130 Nm • 0 – 2 100 min⁻¹

Visseuse-perceuse à percussion extra forte pour le perçage intensif avec et sans percussion ainsi que le vissage

Visseuse-perceuse à percussion sans fil 18V puissante avec moteur brushless. Selon l'application, le mécanisme d'impact peut être activé. Couple maximal de 130 Nm. Réglage en 21 niveaux, plus fonction de perçage. Avec mandrin en métal, poignée latérale et une lumière double LED avec fonction de pré-luminescence et de post-luminescence.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|------------------------------------|
| Tension nominale | 18 V |
| Tension LXT | ✓ |
| BL Motor | ✓ |
| Vitesse à vide max | 0 - 550 / 2100 min ⁻¹ |
| Couple max. fixation franc/élast | 130 / 65 Nm |
| Réglage couple embrayage | 21 |
| Impacts par minute (IPM) | 0 - 8250 / 31500 min ⁻¹ |
| Ø de forage en bois max. | 76 mm |
| Ø de forage en maçonnerie max. | 16 mm |
| Ø de forage en acier max. | 13 mm |
| Tige de conduite | 1/2" - 20UNF " |
| Capacité du mandrin | 1,5 - 13 mm |
| Niveau de puissance sonore (l _{wa}) | 95 dB(A) |
| Niveau de pression acoustique (L _{pa}) | 84 dB(A) |
| Incertitude de bruit (facteur K) | 3 dB(A) |

AVANTAGES PRODUITS

- Dessin optimal de la poignée
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Machine hautement efficace et compacte à usage professionnel
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La protection électronique de la surcharge protège l'utilisateur et le périphérique

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

192956-2

Mandrin sans clé, 1,5 - 13 mm



821552-6

Coffret MAKPAC IV



PRODUITS DE SÉRIE

DC18RC

DC18RC - Chargeur rapide Makstar



BL1850B (3x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122576-8

Butée de profondeur pour perceuses



122D10-2

Assemblage de poignée



821550-0

Coffret MAKPAC II



837916-4

Insert MakPac (2)



BL1820B

Batterie LXT®, 18V, 2,0 Ah, BL1820B



BL1830B

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 3 Ah -



BL1840B

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 4 Ah -



BL1850B

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



BL1860B

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 6 Ah -



D-75415

Tarière de terre, 30 x 600 mm



D-75421

Tarière de terre, 45 x 600 mm



D-75437

Tarière de terre, 70 x 600 mm



D-75443

Tarière de terre, 100 x 600 mm



D-75459

Tarière de terre, 130 x 600 mm



AUTRES - DGA506

Notices



Vue éclatées



AUTRES - DHP486

Notices



Vue éclatées

