

Ensemble de 5 machines 18V Li-Ion

DLX5090PTJ

DHP486+DTD154+DHR243
+DHS680+DGA506 + 4 batteries
BL1850B + chargeur double



Ensemble de machines



Meuleuse Ø 125 mm LXT
DGA506Z



Perceuse visseuse |
percussion LXT
DHP486Z



Rotary Hammer LXT®
DHR243Z



Scie circulaire LXT
DHS680Z



Visseuse à chocs LXT
DTD154Z

Meuleuse Ø 125 mm LXT

DGA506Z

18 V Li-Ion - Produit seul

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** **ADT** **AFT** **BRAKE** **XPT**
MOTOR EXTENDING PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	8500 min ⁻¹
Max. Profondeur de coupe	29 mm
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Frein électronique	✓
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	79 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	6,0 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	2,3 - 2,6 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	362 x 140 x 151 mm

AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : 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 web produit - www.makita.fr



Perceuse visseuse | percussion LXT

DHP486Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

Moteur BL, conçue pour les utilisations intensives exigeantes

(XPT) Protection contre l'infiltration des poussières et de l'eau. Éclairage LED incorporé. Jusqu'à 31 500 cpm (percussion) dans les matériaux de maçonnerie. Perceuse visseuse à percussion, 2 vitesses, carter renforcé en aluminium. Mandrin auto-serrant Ø 13 mm. Couple de vissage 21 positions + perçage. Frein électrique. Compacte : 178 mm de long.



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	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 (I _{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 web produit - www.makita.fr



Rotary Hammer LXT®

DHR243Z

18V • SDS-Plus • 24 mm • 2,0 J

Perfo-burineur sans fil à trois modes avec changement rapide du mandrin

Un perfo-burineur efficace avec une poignée anti-vibration et un mandrin à changement rapide qui accepte les embouts SDS-Plus. Convient pour le perçage à percussion et sans contrainte, ainsi que l'écaillage. Plage de vitesse de 0 à 950 min⁻¹. Énergie d'impact de 2,0 J et max. capacité de perçage de 24 mm dans le béton. Outil uniquement, batterie et chargeur non inclus.



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Énergie d'impact	2,0 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 12 mm
Ø de forage en béton max.	24 mm
Ø de forage en bois max.	27 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Impacts par minute (IPM)	0 - 4700 min ⁻¹
Vitesse à vide max	0 - 950 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	89 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), forage	2,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- 40 - réglage du ciseau
- Perceuse à percussion, perçage sans impact et nouvelles technologies
- Le circuit de protection de la batterie protège contre la surcharge, la décharge excessive et la surchauffe

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



Scie circulaire LXT

DHS680Z

18 V Li-Ion - Ø 165 mm - Produit seul

Idéale même dans les bois très durs grâce à son contrôleur qui adapte le couple aux conditions

Moteur sans charbone. Contrôle automatique de la vitesse en fonction de la charge appliquée assurant un sciage optimal. Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur de la machine pour plus de sécurité. Bouton de sécurité pour prévenir l'activation accidentelle de la gâchette. Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité.



LXT BL MOTOR ADT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	57 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	41 mm
Max. Profondeur de coupe à 50 °	37 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 / 50 °
Vitesse à vide max	5000 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	105 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	94 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	3,0 - 3,3 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	350 x 170 x 238 mm
BL Motor	✓

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Raccord d'extraction des poussières amovible

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



Visseuse à chocs LXT

DTD154Z

18 V Li-Ion - 175 Nm - Produit seul

La plus compacte de sa catégorie, elle offre une vitesse et un couple augmentés

4 modes de vissage dont 1 spécialement pour les vis auto-foreuses. Moteur BL. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Double éclairage LED. Construction robuste avec un carter en aluminium. Vitesse variable à la gâchette. Changement rapide de l'outil grâce à l'emmanchement 1/4". Soft Grip.



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 1100 / 2100 / 3600 min ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	175 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M5 - M14
Impacts par minute (IPM)	0 - 1100 / 2600 / 3800 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), Boulon de	12,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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

122576-8

Butée de profondeur pour perceuses



123145-8

Capots de protection ouverts pour



158057-6

Grip 36 complète



266622-8

VIS M4X12



821551-8

Coffret MAKPAC



B-62979

Lame de scie circulaire, T.C.T Efficut,



158237-4

Poignée Soft Grip



346317-0

Crochet de ceinture long



821552-6 (2x)

Coffret MAKPAC



164095-8

Guides parallèles pour scies



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



196961-1

Raccord à poussières 35 / 40 mm



197610-3

Clé à ergots 35 mm (longue)



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



251314-2 (2x)

VIS M4X12



783203-8

Clé BTR 5



224447-6

Flasque



346317-0

Crochet de ceinture long



224554-5

Écrou



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



452947-8

Support embout pour perceuses



A-80656

Meule à ébarber inox, pour



784637-8

Bit de vis, pH2 - S6, 45 mm, double



PRODUITS DE SÉRIE

197280-8 (4x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



196933-6

DC18RD - Chargeur rapide 2



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122911-0

Capots de protection fermés pour le



158057-6

Grip 36 complète



B-09248

Lame de scie circulaire, spécialisé



123145-8

Capots de protection ouverts pour



ACCESSOIRES OPTIONNELS

821550-0

Coffret MAKPAC



B-09173

Lames carbure "Specialized" bois,



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



837670-0

Moulage MAKPAC



B-62979

Lame de scie circulaire, T.C.T Efficut,



162258-0

Poignées anti-vibrations pour



B-42961

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195180-6

Capuchon de collecteur de



251314-2 (2x)

VIS M4X12



B-42977

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



194305-9

Douille à ergots



346317-0

Crochet de ceinture long



B-42983

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195239-9

Carter de protection pour ponçage



195902-4

Collecteur de poussière pour DX02



195354-9

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



821551-8

Coffret MAKPAC



838182-6

Moulage pour coffret de transport



196845-3

Carters de protection pour rainurage



196961-1

Raccord à poussières 35 / 40 mm



196953-0

Adaptateur rail de guidage pour scies



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



198885-7

Jeu de jonction pour rail de guidage



224447-6

Flasque



199977-5

Filtre HEPA



D-75415

Mèche tarière Ø30mm pour perceuse



194925-9

Rail de guidage 1900mm



D-75421

Mèche tarière Ø45mm pour perceuse



194367-7

Rail de guidage 3000mm



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



821551-8

Coffret MAKPAC



D-75437

Mèche tarière Ø70mm pour perceuse



838175-3

Moulage pour coffret de transport



194417-8

Caoutchouc antidérapant pour rail de



ACCESSOIRES OPTIONNELS

424474-5

Capuchon d'étanchéité

B-12239

Disque à tronçonner 125 x 1,0 x

B-46953

Disques à tronçonner métal et inox

B-53693

Disques à concrétion diamant pour

821552-6

Coffret MAKPAC

835A31-4

Moulage pour coffret de transport

837649-1

Moulage MAKPAC

164095-8

Guides parallèles pour scies

B-32960

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T

E-12223

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



194416-0

Glissière vinyle pour rail de guidage

194368-5

Rail de guidage 1400mm

194385-5

Serre-joints pour rail de guidage

194418-6

Pare éclats pour rail de guidage

194419-4

Pare éclats pour rail de guidage

D-18770

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX

B-11829

Mèche pour perfo-burineur SDS-

199826-6

Serre-joints rapide pour rail de

E-12217

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS

