



Ensemble de 5 machines 18 V Li-Ion **DLX5039PTJ**

5 Ah (DHP458 + DTD152 + DGA504 + DHR202 + DSS610)

Idéal pour l'équipement intensif

Grande autonomie avec 4 batteries 5 Ah livrées de série. Chargeur rapide double : permet de recharger 2 batteries 5 Ah en même temps en 45 minutes. Batteries puissantes et très légères grâce à la technologie Li-Ion DGA504 - Meuleuse Ø 125 mm DHP458 - Perceuse visseuse à percussion Ø 13 mm ; DHR202 - Perfo-burineur SDS-Plus 20 mm ; DSS610 - Scie circulaire Ø 165 mm ; DTD152 - Visseuse à chocs 165 Nm



Ensemble de machines



Meuleuse Ø 125 mm 18 V Li-Ion
DGA504Z



Perceuse visseuse |
percussion LXT®
DHP458Z



Perfo-burineur SDS-PLUS
LXT®
DHR202Z



Scie circulaire LXT®
DSS610Z



Visseuse à chocs LXT®
DTD152Z

Meuleuse Ø 125 mm 18 V Li-Ion

DGA504Z

Ø 125 mm - (Produit seul)

Les capacités d'un diamètre standard couplé à la performance du Li-Ion

Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger Contrôle automatique de la vitesse Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières Protection électronique contre les surcharges et avec anti-redémarrage Corps de machine mince pour une prise en main confortable



LXT **BL** **ADT** **AFT** **XPT**
MOTOR MOTOR MOTOR MOTOR MOTOR
EXTENSION PROTECTION TECHNOLOGY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	8500 min ⁻¹
Filetage de la broche	M14
Support (diamètre de l'arbre)	22,23 mm
Diamètre du disque	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Niveau de vibration, ponçage à disque	≤ 2,5 m/s ²
Facteur k de vibration, ponçage à disque	1,5 m/s ²
Niveau de vibration, meulage de surface	6,5 m/s ²
Facteur k de vibration, meulage de surface	1,5 m/s ²
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	90 dB(A)

AVANTAGES PRODUITS

- 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



Perceuse visseuse | percussion LXT®

DHP458Z

18 V Li-Ion - Ø 13 mm - Produit seul

La plus puissante de la gamme pour un usage intensif

Protection du moteur contre la poussière. Puissante et Compacte. Réglage précis du couple de vissage en 21 positions + position perçage + position percussion. Poignée ergonomique Soft Grip pour une meilleure prise en main. Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Vitesse à vide max	0 - 400 / 2000 min ⁻¹
Couple max. fixation franc/élast	91 / 58 Nm
Réglage couple embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 6000 / 30 000 min ⁻¹
Ø de forage en bois max.	76 mm
Ø de forage en maçonnerie max.	16 mm
Ø de forage en béton 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

- Indicateur du niveau de la batterie
- 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



Perfo-burineur SDS-PLUS LXT®

DHR202Z

18V Li-Ion - 20 mm - Produit seul

Grande durabilité et 3 fonctions. Référence des charbons
CB-441 : 194435-6

3 fonctions : perçage, perforation et burinage. Force de frappe équivalente aux machines filaires. Conçu pour une durabilité extrême dans les conditions les plus éprouvantes. Poignée latérale caoutchoutée orientable sur 360° avec butée de profondeur. Débrayage de sécurité protégeant le moteur ainsi que l'utilisateur en cas de blocage de l'outil.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Puissance de frappe	1,9 J
Diamètre de forage optimal dans le béton	6 - 10 mm
Ø de forage en béton max.	20 mm
Ø de forage en bois max.	26 mm
Ø de forage en acier max.	13 mm
Impacts par minute (IPM)	0 - 4000 min ⁻¹
Vitesse à vide max	0 - 1100 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	99 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	88 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H):	358 x 84 x 259 mm
Niveau de vibration, perfo-burinage dans béton	15,1 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Perceuse à percussion, perçage sans impact et nouvelles technologies
- Interrupteur marche arrière
- Design compact et ergonomique
- Fonctionne avec une batterie Li-ion mais pas avec une batterie 1,3 Ah
- Système de réglage de lame facile pour l'installation de la lame rapide
- 40 - réglage du ciseau

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



Scie circulaire LXT®

DSS610Z

18 V Li-Ion - Ø 165 mm - Produit seul

Coupe facile grâce à une vitesse de 3 700 tr/min.

Lame positionnée à gauche pour une excellente visibilité du trait de coupe en utilisation à main droite. Éclairage double LED. Jet d'air soufflant la sciure pour une meilleure visibilité du trait de coupe. Base en aluminium avec repère du trait de coupe. Ergonomie Soft Grip. Livrée en coffret Makpac. Ne s'adapte pas sur rail de délignage



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Max. Profondeur de coupe à 90 °	57 mm
Max. Profondeur de coupe à 45 °	40 mm
Max. Profondeur de coupe à 50 °	36 mm
Plage de biseau (à gauche)	0 / 50 °
Vitesse à vide max	3700 min ⁻¹
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids de l'outil avec batterie	3,0 - 3,4 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	347 x 202 x 228 mm
Facteur k de vibration, brossage du bois	1,5 m/s ²
Composant batterie	Li-ion

AVANTAGES PRODUITS

- L'interrupteur de sécurité empêche le démarrage accidentel de l'outil
- Conception compacte et légère
- Raccord d'extraction des poussières amovible
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- 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 de traction élevée	M5 - M12
Tige de conduite	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

- 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



164095-8

Guides parallèles pour scies



266622-8

VIS M4X12



821551-8

Coffret MAKPAC 3



346317-0

Crochet de ceinture long



419283-5

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



821552-6 (2x)

Coffret MAKPAC 4



123257-7

Ensemble de poignée



194514-0

Poignée anti-vibration



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



199710-5

Cartier de protection de tronçonnage



251314-2 (2x)

VIS M4X12



783203-8

Clé BTR 5



224415-9

Flasque de blocage



346317-0

Crochet de ceinture long



A-85101

Lame 24 dents 165x1,5x20

224554-5

Écrou



452947-8

Support embout pour perceuses



782423-1

Clé



B-62985

Lames pour scies circulaires à



A-80656

Meule à ébarber inox, pour



784637-8 (2x)

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



PRODUITS DE SÉRIE

197280-8 (4x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



195584-2

DC18RC - Chargeur rapide Makstar



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122576-8

Butée de profondeur pour perceuses



122911-0

Capots de protection fermés pour le



164095-8

Guides parallèles pour scies



821550-0

Coffret MAKPAC 2



ACCESSOIRES OPTIONNELS

123145-8

Capots de protection ouverts pour



193472-7

Raccord d'aspiration pour



837670-0

Moulage MAKPAC



B-42961

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195798-3

PROTECTION BATTERIE



B-42977

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



195193-7

Kits de maintenance



251314-2

VIS M4X12



B-42983

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



763196-5

Mandrin métal auto-serrant 13 mm



192227-7

Flasque à desserrage assisté



821551-8

Coffret MAKPAC 3



194305-9

Douille à ergots



837634-4

Moulage MAKPAC



194514-0

Poignée anti-vibration



B-64381

Forets SDS-Plus Auto-Aspirants



195239-9

Carter de protection pour ponçage



B-64397

Forets SDS-Plus Auto-Aspirants



195354-9

Écrou de serrage rapide "Ezynut"



B-64406

Forets SDS-Plus Auto-Aspirants



419283-5

Raccord à poussières Ø 25 / 31 mm



B-64412

Forets SDS-Plus Auto-Aspirants



196845-3

Carters de protection pour rainurage



199710-5

Carter de protection de tronçonnage



D-74136

Coffret 4 Forets SDS-Plus 2 taillants



224415-9

Flasque de blocage



821551-8

Coffret MAKPAC 3



837642-5

Moulage MAKPAC



821551-8

Coffret MAKPAC 3



838175-3

Moulage pour coffret de transport



B-09173

Lames carbure "Specialized" bois,



B-09248

Lame de scie circulaire, spécialisé



B-46953

Disques à tronçonner métal et inox



B-32960

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-53693

Disques à concrétion diamant pour



D-18770

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX

