



Ensemble de 10 machines BL1850 (DCL180 + DHP481 + DTD154 + DGA506 + DHS680 + DHR243 + DTM51 + DJR183 + DJV182 + DBO180)

DLX1011PTJ



Ensemble de machines



**Ponceuse excentrique LXT
DBO180Z**



**Meuleuse Ø 125 mm LXT
DGA506Z**



**Perceuse visseuse |
percussion LXT
DHP481Z**



**Rotary Hammer LXT®
DHR243Z**



**Scie circulaire LXT
DHS680Z**



**Scie récipro LXT
DJR183Z**

Ensemble de machines



Scie sauteuse LXT
DJV182Z



Visseuse à chocs LXT
DTD154Z

Ponceuse excentrique LXT

DBO180Z

18 V Li-Ion - Ø 125 mm - Produit
seul

Précise et maniable grâce à son centre de gravité très bas

Ponceuse excentrique compacte, légère et maniable pour travaux dans toutes les positions et tous les endroits difficiles d'accès. Performances comparables à un modèle filaire équivalent. 3 vitesses de réglage : ponçage ordinaire, ponçage de finition et polissage. Centre de gravité bas pour plus de confort d'utilisation. Ergonomie Soft Grip.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
Rotation par minute	7000 - 11000 min ⁻¹
Diamètre du disque de ponçage	125 mm
Diamètre de rotation de ponçage	2,8 mm
Assemblage de sac de poussière	✓
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	77 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)	1,4 - 1,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	175 x 123 x 153 mm
Diamètre Ø interne / externe	25/31 mm

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



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
BL Motor	✓
Protection de la batterie	✓
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 de broyage	125 mm
Fonction anti-redémarrage (NVR)	✓
Frein électronique	✓
Poignée AVT	✓
Meuleuse	✓
Clé à écrou de blocage	✓
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

AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie

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



Perceuse visseuse | percussion LXT

DHP481Z

LXT - 18 V Li-Ion - 115 Nm - 0 à
2100 tr/min

Perceuse à percussion : vissage et perçage intensif

Une perceuse brushless puissante pour le vissage et le perçage professionnel avec ou sans percussion, deux puissances. Un couple maximum élevé de 115 / 60 Nm. Un choix idéal pour les travaux nécessitant une puissance et un couple élevés. Eclairage LED intégré. Outil uniquement, batterie et chargeur non inclus.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 550 / 2100 min ⁻¹
Couple max. fixation franc/élast	115 / 60 Nm
Réglage couple embrayage	21
Impacts par minute (IPM)	0 - 8250 / 31 500 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})	96 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	85 dB(A)

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



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.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
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
Poignée	✓
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	100 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	89 dB(A)

AVANTAGES PRODUITS

- 40 - réglage du ciseau
- Perceuse à percussion, perçage sans impact et nouvelles technologies

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** **ADT** **18V**
MOTOR

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
Protection de la batterie	✓
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

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



Scie récipro LXT

DJR183Z

18 V Li-Ion - Produit seul

Légère et très maniable grâce à sa double gâchette

Très grande ergonomie avec utilisation du levier d'interrupteur ou de la gâchette en fonction du travail à effectuer. Machine équilibrée. Changement de lame sans outil. Réglage rapide du sabot. Frein électrique : arrêt de la lame instantanée.



LXT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
Coups par minute (SPM)	0 - 3000 min ⁻¹
Longueur de course	13 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	50 mm
Capacité max. de coupe en tube en acier	50 mm
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	77 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	8,0 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	1,5 - 1,8 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	398 x 81 x 220 mm

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



Scie sauteuse LXT

DJV182Z

18V • 800 – 3 500 min⁻¹

Rapidité et puissance d'une filaire grâce au moteur sans charbon

Moteur sans charbon. 6 plages de réglages de la vitesse pour un travail optimal sur différents matériaux. Système de changement de lame sans outils rapide et résistant. Poignée étrier pour une parfaite prise en main. Machine dotée d'un mouvement pendulaire à 3 positions + 1 droite pour une coupe plus nette.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Énergie	18 V
BL Motor	✓
Protection de la batterie	✓
Coups par minute (SPM)	800 - 3500 min ⁻¹

Longueur de course	26 mm
Capacité max. de coupe en bois (90 °)	135 mm
Capacité de coupe en acier (90 °) max.	10 mm
Capacité aluminium	20 mm
Action rotative	✓
Lame de scie	✓
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	77 dB(A)

Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes), découpe panneaux de particules	7,0 m/s ²
Niveau de vibration (3 axes), découpe de tôle	3,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- BL Motor : longue durée de vie
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Soft no load

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.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
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)

AVANTAGES PRODUITS

- Lampe LED pour éclairer la zone de travail

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



135246-0

Boîte à poussières + 1 sac à



158057-6

Grip 36 complète



266622-8

VIS M4X12



821550-0 (2x)

Coffret MAKPAC



B-62979

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



158237-4

Poignée Soft Grip



192547-9

Tête d'aspiration



346317-0

Crochet de ceinture



821552-6 (3x)

Coffret MAKPAC



126413-8

Poignée complète pour DDF481 et



164095-8

Guides parallèles pour scies



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



194746-9

Sac papier pour boîte à poussière



415524-7

Dispositif anti-éclatement



196961-1

Raccord à poussières 35 / 40 mm



197610-3

Clé à ergots 35 mm (longue)



417852-6

Protecteur de base pour scies



B-20432

Lame courte pour bois et métal



199710-5

Adaptateur de carter ouvert en fermer



224447-6

Flasque



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



424144-6

Manchon de caoutchouc



783202-0

Clé hexagonale



784637-8

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



450769-0

Buse anti-poussière



450770-5

Boîte à poussière



743081-8

PLATEAU CAOUTCH 123mm



794544-7

Disque abrasif, 125 mm, 120g



PRODUITS DE SÉRIE

197280-8 (5x)

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 5 Ah -



196933-6

Chargeur rapide 2 batteries Makstar



ACCESSOIRES OPTIONNELS

122576-8

Butée de profondeur pour perceuses



122911-0

Capots de protection fermés pour le



135246-0

Boîte à poussières + 1 sac à



158057-6

Grip 36 complète



821550-0

Coffret MAKPAC



B-09248

Lame de scie circulaire, spécialisé



123145-8

Capots de protection ouverts pour



126413-8

Poignée complète pour DDF481 et



164095-8

Guides parallèles pour scies



821550-0

Coffret MAKPAC



837897-2

Moulage MAKPAC



B-09173

Lames carbure "Specialized" bois,



192547-9

Tête d'aspiration



194080-7

Mandrin SDS-Plus interchangeable



194746-9

Sac papier pour boîte à poussière



837670-0

Moulage MAKPAC



B-03030

Lames HCS pour dégrossissage



B-62979

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



162258-0

Poignées anti-vibrations pour



192557-6

Garde antiplinter



196152-4

Mousse de polissage fines auto-



763196-5

Mandrin métal auto-serrant 13 mm



B-05038

Lames S-EXPRESS Bi-Métal pour



B-42961

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



193516-3

Guides parallèles et circulaires pour



195180-6

Capuchon de collecteur de



197468-0

Plateau auto-agrippant, pour



B-42977

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



193517-1

Adaptateurs rail de guidage pour



194305-9

Douille à ergots



B-05044

Lames S-EXPRESS pour bois et



B-42983

Douilles pour tiges filetées, Hexa 1/4"



194367-7

Rails de guidage 3000mm



195239-9

Carter de protection pour ponçage



ACCESSOIRES OPTIONNELS

195902-4

Collecteur de poussière pour DX02



194368-5

Rails de guidage 1400mm



821551-8

Coffret MAKPAC



B-05153

Lame S-EXPRESS pour bois



194385-5

Serre-joints pour rail de guidage



838182-6

Coffrets de transport et moulages



194416-0

Glissière vinyle pour rail de guidage



196845-3

Carters de protection pour rainurage



783203-8

Clé BTR 5



B-05175

Lame de scie sabre 152 x 1,25 mm



194417-8

Caoutchouc antidérapant pour rail de



196961-1

Raccord à poussières 35 / 40 mm



743081-8

PLATEAU CAOUTCH 123mm



B-10394

Lames pour briques



194418-6

Pare éclats pour rail de guidage



196953-0

Adaptateur rail de guidage pour scies



794558-6

Mousse de polissage très souple



B-10403

Lames pour briques



194419-4

Pare éclats pour rail de guidage



198885-7

Jeu de jonction pour rail de guidage



224447-6

Flasque



794560-9

Peau de mouton auto-agrippante



B-20395

Lames courtes pour métal



821550-0

Coffret MAKPAC



194925-9

Rails de guidage 1900mm



821551-8

Coffret MAKPAC



837809-5

Moulage MAKPAC



B-20410

Lames courtes pour métal



194925-9

Rails de guidage 1900mm



838175-3

Coffrets de transport et moulages



B-20426

Lame courte pour bois et métal



194367-7

Rails de guidage 3000mm



197252-3

Adaptateurs rail de guidage pour



324219-0

Butée de profondeur pour perceuses,



ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-12239

Disque à tronçonner 125 x 1,0 x

198885-7

Jeu de jonction pour rail de guidage

B-46953

Disques à tronçonner métal et inox

424474-5

Capuchon d'étanchéité

B-53693

Disques à concrétion diamant pour

199826-6

Serre-joints rapide pour rail de

194368-5

Rails de guidage 1400mm

D-18770

DISQ TRONÇ PLAT MET/INOX

415524-7

Dispositif anti-éclatement

194418-6

Pare éclats pour rail de guidage

821552-6

Coffret MAKPAC

194419-4

Pare éclats pour rail de guidage

835A31-4

Coffrets de transport et moulages

P-43533

Disques abrasifs grain 40 Ø125 mm

837649-1

Moulage MAKPAC

837639-4

Moulage MAKPAC

P-43555

Disques abrasifs grain 80 Ø125 mm



B-20432

Lame courte pour bois et métal



B-20448

Lame courte pour plaque de plâtre



194417-8

Caoutchouc antidérapant pour rail de



B-20454

Lame courte pour bois et métal



194416-0

Glissière vinyle pour rail de guidage



B-31843

Lame de scie sabre 152 x 0,9 mm



B-31859

Lame de scie sabre 225 x 0,9 mm



194385-5

Serre-joints pour rail de guidage



B-44432

Pack 6 lames bois



417852-6

Protecteur de base pour scies



B-44448

Pack 6 lames



783202-0

Clé hexagonale



P-04874

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm



821550-0

Coffret MAKPAC



P-43549

Disques abrasifs grain 60 Ø125 mm



P-04896

Lame de scie sabre 100 x 0,9 mm



A-80416

Lames pour carton, polystyrène,

ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-11829

Mèche pour perfo-burineur SDS-

P-43561

Disques abrasifs grain 100 Ø125 mm

A-85232

Lame coupe rapide pour bois, contre-

P-43577

Disques abrasifs grain 120 Ø125 mm

P-04927

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm

A-85634

Lame coupe propre pour bois,

A-85640

Lame coupe propre pour bois,

D-16368

Coffret 2 pointes, 2 burins, 1 burin

A-85656

Lame pour bois, contre-plaqué et

A-85662

Lame pour bois, contre-plaqué et

A-85678

Lame pour bois, contre-plaqué et

A-85684

Lame coupe rapide pour bois, contre-

P-05016

Lames à coupe rapide et droite pour

P-05022

Lame chantournage pour bois

A-85715

Lame denture inversée, matériaux

A-85743

Lame pour métal et alu (2 à 6 mm),

E-12217

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS



P-04905

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



164095-8

Guides parallèles pour scies



P-04911

Lame de scie sabre 150 x 0,9 mm



199826-6

Serre-joints rapide pour rail de



P-43583

Disques abrasifs grain 180 Ø125 mm



P-43599

Disques abrasifs grain 240 Ø125 mm



P-04949

Lame Bi-Métal flexible pour tôles



P-04955

Lame flexible pour tôles fines



B-32960

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



P-04983

Lames pour Inox (tôles épaisses)



P-04999

Lame pour bois (< 100 mm)



P-05000

Lame de scie sabre 150 x 1,2 mm



A-85690

Lame à chantourner coupe rapide



A-85709

Lame à chantourner pour bois,



A-85721

Lame pour coupe alu (1 à 10 mm) et



P-05072

Lame spéciale pour bois vert (< 230



P-05088

Lame de scie sabre 150 x 1,5 mm

ACCESSOIRES OPTIONNELS

A-85759

Lame pour métal (0,5 à 2 mm), inox

A-85765

Lame pour métal et alu (3 à 6 mm),

A-85787

Lame à chantourner, métal (1 à 3

P-46969

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe

P-46975

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe

P-46981

Lames Bi-Métal épaisses pour coupe

A-86898

Pack 5 lames

P-47036

Lames épaisses pour bois

B-06292

Pack 3 lames S-Express

B-06460

Lame S-EXPRESS pour bois, contre-

B-06476

Lame S-EXPRESS pour métal (1 à 8

B-06482

Lame S-EXPRESS pour bois (5 à 50

P-47092

Lames à coupe rapide et droite pour

P-47117

Lames pour bois vert

P-47173

Lames pour fonte (carbure revêtu)

P-05929

Lame pour métal (1 à 5 mm), métaux

P-38766

Lames coupe rapide pour contre-

E-12223

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS

A-85771

Lame à chantourner, métal et alu (3 à

P-45727

Lame universelle

A-86290

Lame coupe propre pour bois,

A-86309

Lame coupe rapide pour bois, contre-

A-86315

Lame pour bois, contre-plaqué et

P-47008

Lame de scie sabre 200 x 0,9 mm

P-47042

Lames épaisses pour bois

P-47058

Lames épaisses pour bois

P-47064

Lame Bi-Métal pour toutes sortes de

P-47070

Lames pour palettes (Lame flexible)

P-47086

Lames pour plaque de plâtre

P-47101

Lame coupe propre pour bois

P-47123

Lame coupe rapide pour bois vert

P-47189

Lame réciproque 150 x 1,27 mm

P-47195

Lame pour palettes (Coupe précise)

P-38788

Lames pour fibre de verre (1 à 15



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

P-80438

Lame de scie sabre 225 x 1,27 mm

P-80444

Lame de scie sabre 300 x 1,27 mm

P-47226

Lame Bi-Métal longue durée de vie

P-49622

Lame Bi-Métal longue durée de vie

P-47204

Lame Bi-Métal pour métal et

P-47210

Blade de scie Jig 105 x 1 mm

P-47232

Lame Bi-Métal longue durée de vie