



# Gamme nettoyage

## Aspirateurs sur batterie et filaires



# Index

## C

CL001GD208	7
CL001GZ05	7
CL002GD205	7
CL002GD212	7
CL002GZ03	7
CL002GZ07	7
CL003GZ04	7

## D

DCL184Z	9
DCL285FRF	7
DCL285FZ 7	
DCL286FRFW	7
DCL286FZW	7
DRC200PTJ	16
DRC200Z	16
DRC300Z	17
DVC150LZ 19	
DVC155LZX2	19
DVC157LZX3	19
DVC261ZX11	11
DVC265ZXU	13
DVC560Z	21
DVC660Z	11
DVC665ZX1U	13
DVC750LZX1	9
DVC867LZX4	19

## V

VC001GLZ 19	
VC002GLZ01	19
VC003GLZ 19	
VC004GLZ01	19
VC005GLZ 19	
VC006GMZ01	20
VC007GLZ01	20
VC008GZ 12	
VC009GZ01	14
VC010GZ 21	
VC011GZ 12	
VC2000L	25
VC2211MX1	25
VC2510LX1	25
VC2512L	25
VC3011L	25
VC3012L	25
VC3210LX1	25
VC3211HX1	25
VC3211MX1	25
VC4210LX 25	
VC4210MX25	
VS001GZ	22

## Légende



### Moteurs BL

Les moteurs sans balais fonctionnent sans balais de charbon et constituent donc un entraînement pratiquement sans usure. Pour générer le mouvement de rotation, le moteur BL a besoin de moins de courant en raison de l'absence de balais et génère donc moins de chaleur. Cela permet de travailler plus efficacement et plus longtemps avec chaque charge de la batterie.



### Système sans fil Auto-start

Cette fonction Bluetooth permet de relier sans fil les machines à batterie compatibles AWS à un aspirateur en appuyant sur un bouton. Ainsi, l'aspirateur démarre et s'arrête automatiquement en allumant ou en éteignant la machine à batterie.



### Technologie de protection extrême (Xtreme Protection Technology)

Le boîtier résistant à la poussière et aux projections d'eau permet un fonctionnement même par mauvais temps.



### Filtre HEPA

Élément filtrant très efficace avec une grande capacité d'absorption.



### Les aspirateurs de classe L (Low risk)

peuvent être utilisés pour l'aspiration de poussières dont la valeur d'exposition autorisée excède les 1 mg/m<sup>3</sup>. Ces aspirateurs assurent que max. 1 % des poussières aspirées passent à travers le filtre.



### Les aspirateurs de classe M (Medium risk)

peuvent être utilisés pour l'aspiration de poussières plus nocives, dont la valeur d'exposition autorisée excède les 0,1 mg/m<sup>3</sup>. Ces aspirateurs assurent que max. 0,1 % des poussières aspirées passent à travers le filtre. De plus, ils répondent à une série d'exigences supplémentaires, telles qu'un contrôle permanent du débit d'air et un système de vidage limitant l'exposition aux poussières.



### Les aspirateurs de classe H (High risk)

doivent être utilisés pour l'aspiration de poussières dont la valeur d'exposition maximale est inférieure à 0,1 mg/m<sup>3</sup>. Ces aspirateurs assurent que max. 0,005 % des poussières aspirées passent à travers le filtre. Ils répondent également à une série d'exigences supplémentaires, telles qu'un contrôle permanent du débit d'air et un système de vidage limitant l'exposition aux poussières.

Attention : les aspirateurs sans classification selon EN60335-2-69 n'offrent aucune garantie au niveau de la sécurité personnelle et ne conviennent donc pas pour une utilisation professionnelle.

# UNE GAMME COMPLÈTE D'ASPIRATEURS



NETTOYAGE



RACCORD MACHINE



Makita développe sans cesse de nouvelles technologies dans le souci permanent d'efficacité, de la protection de l'utilisateur et de la propreté de l'espace de travail. C'est pourquoi nous offrons une gamme complète d'aspirateurs pour le nettoyage et raccord machine, y compris des aspirateurs ultra-portables sans fil. Ces aspirateurs sont équipés de nos nouvelles technologies XGT et LXT, qui offrent une solution alimentée par batterie pour les applications les plus difficiles.

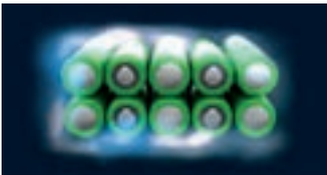
# NOTRE TECHNOLOGIE DE BATTERIES

## CHARGE RAPIDE ET SÛRE

Les cellules de batteries peuvent s'endommager en cas de surchauffe. Lorsque les batteries sont chaudes, il est important de les refroidir avant de les recharger. Les chargeurs rapides de Makita sont équipés d'un ventilateur qui refroidit les batteries avant et pendant la charge, ce qui permet également de réduire le temps de charge.



### Refroidissement forcé



### Temps de charge plus courts

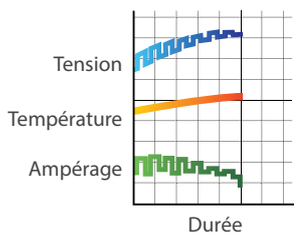


## PERFORMANCES FIABLES

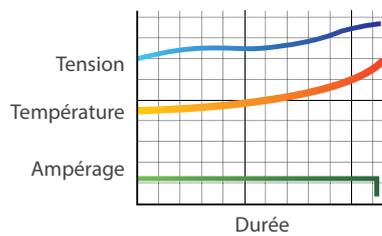
Pendant la charge, le chargeur communique avec le circuit imprimé de la batterie afin d'optimiser la protection de ses cellules en contrôlant constamment le courant de charge, la tension et la température.



### Charge optimisée



### Charge conventionnelle



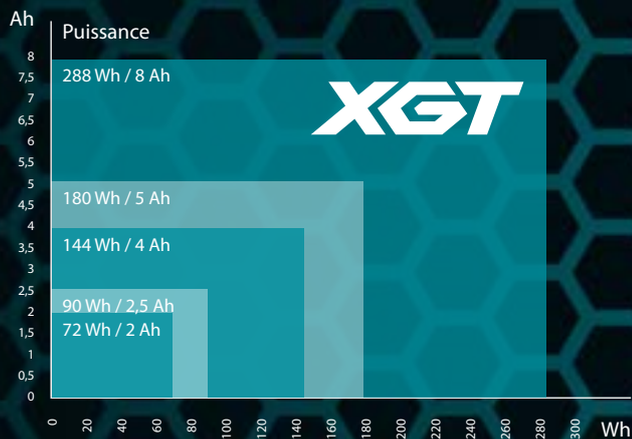


## XGT 40Vmax

La batterie robuste parée pour l'avenir

La série XGT a été pensée jusque dans les moindres détails pour offrir une charge maximale, même dans les conditions les plus extrêmes. Avec des protections avancées contre les dommages causés par les vibrations, l'eau et la poussière, elle représente le meilleur choix pour les utilisateurs les plus exigeants.

Les performances et la sécurité élevées sont garanties par la tension de batterie doublée par rapport à la série 18 V LXT, des innovations au niveau de l'électronique et la communication numérique entre le chargeur, la batterie et l'outil.



### PUISSANCE

Par une combinaison d'outils à la conception innovante et de batteries novatrices, la plateforme XGT offre les solutions idéales pour des applications industrielles aux exigences élevées.



### INTELLIGENCE

Avec la plateforme XGT, les outils et les batteries communiquent également entre eux, ce qui permet de gérer efficacement l'énergie et de mieux protéger les batteries en cas de conditions extrêmes.



### ROBUSTESSE

XGT est durable, robuste et puissante ! Grâce à leur construction, les batteries et les outils conviennent pour les applications les plus exigeantes.



### DURABILITÉ

XGT a été conçue pour un vaste éventail d'applications. La série XGT comprend déjà plus de 180 outils et elle est constamment étendue, avec les technologies les plus récentes.

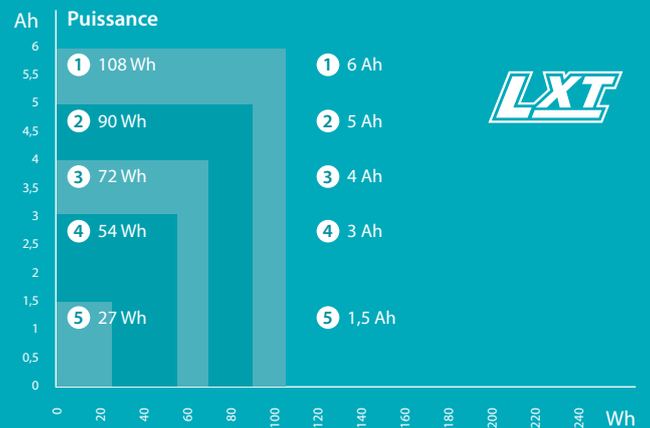


## LXT 18 V

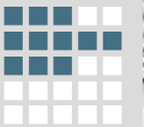
Qualité éprouvée pour (quasi) tous les domaines d'application

Comptant actuellement plus de 420 outils, la série 18 V LXT est pour ainsi dire parfaite. Elle offre une diversité sans égale. Au-delà des outils avec batteries « classiques » tels que les perceuses, les meuleuses d'angle et les scies, la gamme LXT comprend par exemple un vaste choix de solutions d'éclairage ainsi que des appareils spéciaux comme une cafetière ou même une bouilloire sur accu.

Des outils spécifiques peuvent être alimentés par deux batteries 18 V en série délivrant une puissance accrue tout en restant les mêmes que celles utilisées dans des outils plus petits.



Nettoyage Professionnel  
Mobilité  
Usage sur chantier  
Connexion machine  
AWS (Bluetooth)



# Quand aspirer devient un jeu

Les aspirateurs balai ultra-portables sont de vrais alliés du quotidien, pratiques, légers et maniables ils sont à leur aise dans les endroits les plus exigus. Leurs petits formats ne les empêchent pas pour autant d'avoir de très bonnes capacités d'aspiration. Dans l'atelier, les bureaux ou à la maison... L'essayer c'est l'adopter, essayez-le, vous serez séduit !

ASPIRATEURS BALAI





DCL285 et DCL286

- Le nouveau moteur sans balais assure une puissance d'aspiration élevée.
- Faible niveau sonore grâce à la sortie d'air repensée.
- Le DCL286 est équipé d'un module cyclone intégré : il capture les particules de poussière grossière, ce qui permet de préserver plus longtemps une puissance d'aspiration optimale.

	DCL285FRF	DCL285FZ	DCL286FRFW	DCL286FZW
Tension	18 V (LXT)	18 V (LXT)	18 V (LXT)	18 V (LXT)
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Accu fourni + chargeur	BL1830+DC18RC	-	BL1830+DC18RC	-
Débit maximal	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,0 m³/min	1,0 m³/min
Dépression maximale	180 mbar	180 mbar	180 mbar	180 mbar
Collection de la poussière	Sac	Sac	Capsule cyclone	Capsule cyclone
Fermeture à cliquet	✓	✓	✓	✓
Moteur BL	✓	✓	✓	✓
Niveau de pression sonore maximal	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
Couleur	Bleu	Bleu	Blanc	Blanc
Poids	1,4 kg	1,4 kg	1,6 kg	1,6 kg



**Autonomie**  
en utilisation continue  
BL1830B

V1	38 min.
V2	21 min.
V3	15 min.
V4	8 min.

Les valeurs sont indicatives.

ACCESSOIRES EN OPTION



Support mural 199971-7    Brosse d'aspiration à tap 198527-3    Embout plat long 198990-0    Brosse ronde 198553-2



**Autonomie**  
en utilisation continue  
BL4040  
CL001G/CL003G

	CL001GD208	CL001GZ05	CL002GD205	CL002GD212	CL002GZ03	CL002GZ07	CL003GZ04
Tension	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)	36 V (40Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0	4,0Ah/5,0
Accu fourni + chargeur	2*BL4025+DC40RA	-	2*BL4025+DC40RA	2*BL4025+DC40RA	-	-	-
Débit maximal	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,2 m³/min	1,0 m³/min
Dépression maximale	210 mbar	210 mbar	210 mbar	210 mbar	210 mbar	210 mbar	200 mbar
Collection de la poussière	Sans sac	Sans sac	Sac	Sac	Sac	Sac	Capsule cyclone
Fermeture à cliquet	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Niveau de pression sonore maximal	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)
Couleur	Turquoise	Turquoise	Noir	Blanc	Noir	Blanc	Noir
Poids	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,7 kg	1,9 kg

V1	128 min.
V2	64 min.
V3	40 min.
V4	25 min.
CL002G	
V1	122 min.
V2	64 min.
V3	40 min.
V4	25 min.

Les valeurs sont indicatives.



# DCL184Z

ASPIRATEUR SOUFFLEUR 18 V LXT LI-ION



	DCL184Z*
Tension	18 V LXT
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Nombre de vitesses	3
Dépression maximale	54 mbar
Débit maximal	1,4 m <sup>3</sup> /min.
Capacité du sac à poussières	330 ml
Niveau de pression sonore maximal	68 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	365 x 138 x 202 mm
Poids net EPTA	1,8 kg



**Autonomie**  
en utilisation continue  
BL1830B

V1	80 min.
V2	30 min.
V3	20 min.

Les valeurs sont indicatives.

# DVC750LZX1

ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE, SOUFFLEUR PORTABLE 18 V LXT LI-ION



Jauge de batterie  
Sélecteur de vitesse  
Tuyau d'aspiration rétractable de 2 m, maintenu pour un transport aisé



**Autonomie**  
en utilisation continue  
BL1860B



Les valeurs sont indicatives.

V1	70 min.
V2	35 min.

	DVC750LZX1*
Tension	18 V
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Moteur BL	Oui
Dépression maximale	67 mbar
Nombre de vitesses	2
Débit maximal	1,6 m <sup>3</sup> /min.
Capacité de la cuve	Poussières : 7,5 litres Liquide : 4,5 litres
Niveau de pression sonore maximal	76 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	418 x 251 x 278 mm
Poids net EPTA	4,6 kg (avec BL1860B)
Livré de série avec	1 buselarge, 1 suceurplat, 1 tuyau d'aspiration



\* Livré sans batterie et sans chargeur

# Solution autonome, mobile et de grande capacité



Nous proposons des aspirateurs dorsaux très maniables et avec un grand réservoir à poussière, y compris des machines avec système de démarrage automatique. Nos aspirateurs dorsaux sont équipés d'un moteur à longue durée de vie et d'un filtre HEPA, qui élimine les particules avec une cote d'efficacité de 99,75%.

## ASPIRATEURS DORSAUX





# DVC261ZX11

ASPIRATEUR DORSAL LXT 2 X 18 V

Nettoyage Professionnel  
Mobilité  
Usage sur chantier  
Connexion machine  
AWS (Bluetooth)



2 litres

Aspirateur dorsal autonome et mobile pour le nettoyage

- BL Motor : longue durée de vie
- Le filtre HEPA élimine les particules avec une cote d'efficacité de 99,75%
- Vitesse réglable, haute/basse

Livré avec : buse T de sol 225 mm, buse d'aspiration, tuyau télescopique en aluminium, tuyau d'aspiration 28 mm x 1 m, sangle scratch attache câble, sac à poussière en papier filtre.



DVC261ZX11  
**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL1860B

V1	V2	V3
140 min.	75 min.	40 min.

Les valeurs sont indicatives.

	DVC261ZX11*
Tension	2 x 18 V
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Nombre de vitesses	3
Débit maximal	2,3 m <sup>3</sup> /min.
Dépression maximale	110 mbar
Capacité du sac à poussière	2 litres
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	230 x 152 x 373 mm
Poids net EPTA	3,8 kg

# DVC660Z

ASPIRATEUR DORSAL LXT 2 X 18 V



6 litres

Solution autonome, mobile et de grande capacité pour le nettoyage

- BL Motor : longue durée de vie
- Le filtre HEPA élimine les particules avec une cote d'efficacité de 99,75%

Livré avec : buse de sol 280 mm, ensemble de tuyau courbé, filtre HEPA, buse d'aspiration, tuyau d'aspiration.



DVC660Z  
**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL1860B

V1	V2	V3
140 min.	75 min.	40 min.

Les valeurs sont indicatives.

	DVC660Z*
Tension	2 x 18 V
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Nombre de vitesses	3
Débit maximal	2,2 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	110 mbar
Capacité du sac à poussière	6 litres
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	297 x 174 x 523 mm
Poids net EPTA	6,1 kg

\* Livré sans batterie et sans chargeur



# VC008GZ

ASPIRATEUR DORSAL XGT 40VMAX



2  
litres

4 modes d'aspiration différents

- Faible niveau acoustique
- Le voyant LED intégré illumine la zone de travail
- Le filtre HEPA est utilisé pour capturer efficacement les particules très fines

Livré avec : buse de sol, bec suceur, tuyau télescopique en aluminium, ensemble de tuyau courbé, tuyau d'aspiration, sangle scratch attache câble, sac à poussière en papier filtre, sac à poussière en tissu, filtre HEPA.



	VC008GZ*
Tension	36 V (40Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0
Nombre de vitesses	4
Débit maximal	2,4 m <sup>3</sup> /min.
Dépression maximale	180 mbar
Capacité du sac à poussière	2 litres
Niveau de pression sonore maximal	72 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	233 x 150-158 x 375-413 mm
Poids	4,1 kg



**Autonomie**  
en utilisation continue  
BL4050F

V1	V2	V3	V4
110 min.	55 min.	30 min.	14 min.

Les valeurs sont indicatives.

# VC011GZ

ASPIRATEUR DORSAL XGT 40VMAX



6  
litres

4 modes d'aspiration différents

- Faible niveau acoustique
- Le voyant LED intégré illumine la zone de travail
- Le filtre HEPA est utilisé pour capturer efficacement les particules très fines
- Possibilité d'installer 1 ou 2 batterie(s) en parallèle

Livré avec : buse de sol, bec suceur, tuyau télescopique en aluminium, ensemble de tuyau courbé, tuyau d'aspiration, sangle scratch attache câble, sac à poussière en papier filtre, sac à poussière en tissu, filtre HEPA.



**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL4050F

V1	V2	V3	V4
260 min.	130 min.	75 min.	40 min.

Les valeurs sont indicatives.

	VC011GZ*
Tension	36 V (40Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0
Nombre de vitesses	4
Débit maximal	2,4 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	200 mbar
Capacité du sac à poussière	6 litres
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)
Dimensions (L x l x h)	301 x 185 x 526 mm
Poids	6,4 kg



\* Livré sans batterie et sans chargeur



# DVC265ZXU

ASPIRATEUR DORSAL LXT 2 X 18 V



2 litres

Solution autonome et mobile pour la connexion à une machine

- BL Motor : longue durée de vie
- Le filtre HEPA élimine les particules avec une cote d'efficacité de 99,75%
- Vitesse réglable, haute/basse

Livré avec : sangle scratch attache câble, adaptateur 28/38 - 44 mm, raccord d'aspiration 24, adaptateur d'aspiration 22, puce Bluetooth, jonctions raccords d'aspiration, tuyau d'aspiration 28 mm x 1,5 m.



Nettoyage Professionnel	■	■	■	■
Mobilité	■	■	■	■
Usage sur chantier	■	■	■	■
Connexion machine	■	■	■	■
AWS (Bluetooth)	■	■	■	■



# DVC665ZX1U

ASPIRATEUR DORSAL LXT 2 X 18 V



6 litres

Solution autonome, mobile et de grande capacité pour la connexion à une machine

- BL Motor : longue durée de vie
- Le filtre HEPA élimine les particules avec une cote d'efficacité de 99,75%

Livré avec : buse de sol, 280 mm, tuyau télescopique en aluminium, filtre HEPA, adaptateur d'aspiration 22, tuyau d'aspiration 28 mm x 1,5 m.



	DVC265ZXU*	DVC665ZX1U*
Tension	2 x 18 V	2 x 18 V
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Nombre de vitesses	2	2
Débit maximal	1,8 - 2,2 m <sup>3</sup> /min.	1,8 - 2,2 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	110 mbar	110 mbar
Capacité du sac à poussière	2 litres	6 litres
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)	70 dB(A)
Poids	3,9 kg	6,1 kg

DVC265ZXU - DVC665ZX1U

**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL1860B



V1	V2
75 min.	40 min.

Les valeurs sont indicatives.

\* Livré sans batterie et sans chargeur



# VC009GZ01

ASPIRATEUR DORSAL XGT 40VMAX

2  
litres

Démarez la machine



L'aspirateur est activé



Démarrage automatique (AWS) se connecte à l'outil en Bluetooth

- Faible niveau acoustique
- Le voyant LED intégré illumine la zone de travail
- Le filtre HEPA est utilisé pour capturer efficacement les particules très fines

Livré avec : tuyau d'aspiration 28 mm x 1,5 m, sangle scratch attache câble, adaptateur d'aspiration 22, manchon avant Ø24 mm, sac à poussière en papier filtre, filtre HEPA, puce Bluetooth.

	VC009GZ01*
Tension	36 V (40Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0
Débit maximal	1,9 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	180 mbar
Capacité du sac à poussière	2 litres
Niveau de pression sonore maximal	72 dB(A)
Poids	4,1 kg



### Autonomie

en utilisation continue

BL4050F

V1	V2	V3
55 min.	30 min.	14 min.

Les valeurs sont indicatives.

\* Livré sans batterie et sans chargeur

Nettoyage Professionnel	■	■	■	■	■
Mobilité	■	■	■	■	■
Usage sur chantier	■	■	■	■	■
Connexion machine	■	■	■	■	■
AWS (Bluetooth)	■	■	■	■	■

# Conçu pour l'aspiration professionnelle de grandes surfaces

Nos aspirateurs robot sont idéaux pour nettoyer des surfaces de 300 à 500 m<sup>2</sup> et sont dotés d'une fonction de minuterie et d'une zone de travail définie. Grâce à la technologie LiDAR et une caméra de vision, notre machine DRC300 reconnaît la forme de la pièce, la nettoie de manière optimale et revient automatiquement à son point de départ.



ASPIRATEURS ROBOT



# DRC200Z ET DRC200PTJ

ASPIRATEUR ROBOT AUTONOME LXT 18 V

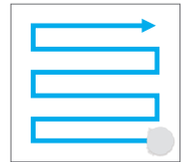
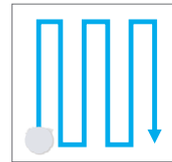


Encombrement réduit (en mm)

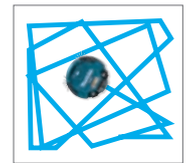
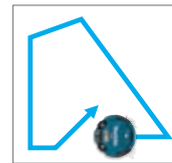


Trajectoires

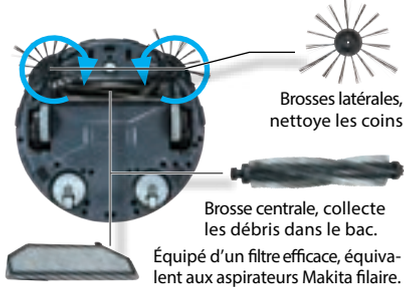
MODE RÉCTILIGNE



MODE ALÉATOIRE



Aspiration optimisée



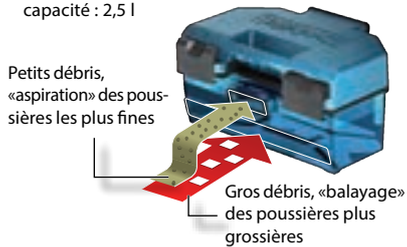
**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL1860B

240 min.

Les valeurs sont indicatives.



Collecte sélective  
capacité : 2,5 l



Autonomies

Fonctionne avec 1 batterie, la seconde batterie prend le relais de la première lorsque celle-ci est déchargée.

MODE Balayage + aspiration

500 m<sup>2</sup> = env. 2,5 courts de tennis

avec 2 batteries de 5 Ah env. 300 m<sup>2</sup> avec 2 x BL1830

Entretien facilité

Les accessoires sont faciles d'accès, pour être très simplement nettoyés à l'eau.



	DRC200Z*	DRC200PTJ	DRC300Z*
Tension		18 V (1 ou 2 en parallèle)	
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Accu fourni + chargeur		2*BL1850B + DC18RD	
Capacité du bac de ramassage	2,5 litres	2,5 litres	3 litres
Surface enregistrable max.	-	-	10 000 m <sup>2</sup>
Vitesse max.	0,3 m/s	0,3 m/s	0,3 m/s
Navigation	Aléatoire selon un schéma fixe	Aléatoire selon un schéma fixe	Intelligente en fonction de la carte
Capteur LiDAR			✓
Caméra			✓
Délimitation des zones interdites	Ruban	Ruban	Ruban ou via l'application
Retour au point de départ			✓
Niveau de pression sonore maximal	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)
Poids	6,8 kg	6,8 kg	9,6 kg

\* Livré sans batterie et sans chargeur

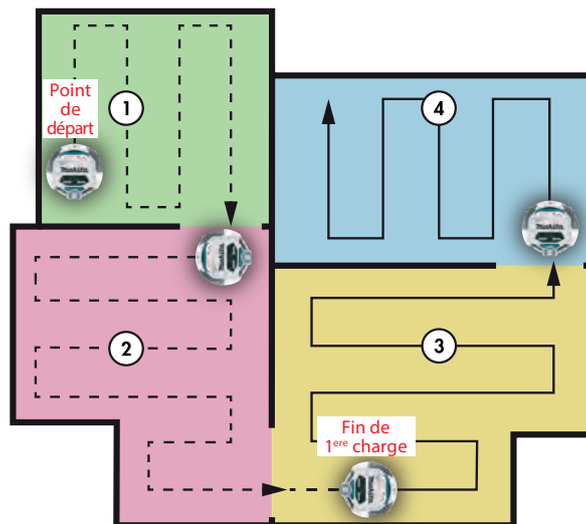
# DRC300Z

ASPIRATEUR ROBOT AUTONOME LXT 18 V



Jusqu'à 5 pièces maximum sont mémorisables

Revient automatiquement à sa position initiale



**Mode Nettoyage continu :**  
Sur une surface supérieure à 600 m<sup>2</sup> en fin de 1<sup>ère</sup> charge le robot retourne à son point départ puis peut reprendre le nettoyage à l'endroit où celui-ci s'est interrompu.

## LE DUO GAGNANT



**1. Module LiDAR**  
(capteur LiDAR)  
Permet d'analyser et cartographier la forme bidimensionnelle (2D) de pièces à l'aide d'un mesureur laser rotatif.



**2. Caméra de vision**  
(capteur de caméra)  
Permet d'analyser la forme caractéristique des plafonds et des murs, et les mémorise en les reliant aux auto-localisation du robot nettoyeur pour augmenter la précision cartographique.

## Entretien facilité



Grâce à la plaque inférieure et aux brosses latérales amovibles sans outil.



Peut être attaché/détaché du haut de la machine.



Grande poignée de transport.



**Autonomie**  
en utilisation continue  
2 x BL1860B

240 min.

Les valeurs sont indicatives.

Zone de nettoyage maximale sur une charge complète de la batterie

# 600 m<sup>2</sup>

La zone où le taux de couverture peut être de 95 % ou plus pendant la durée de fonctionnement, avec 2 batteries 6 Ah.



LIFT

Nettoyage Professionnel  
Mobilité  
Usage sur chantier  
Connexion machine  
AWS (Bluetooth)



# Nettoyage sûr et efficace de grandes surfaces

Notre gamme comprend des aspirateurs traineaux et sur pied, ainsi que des balayeuses. Avec la VS001G, Makita propose une balayeuse à batterie très polyvalente, maniable et compacte, aussi bien pour l'intérieur que pour l'extérieur.



ASPIRATEURS TRINEAUX,  
ASPIRATEURS SUR PIED  
ET BALAYEUSES



## ASPIRATEURS SUR ACCU CLASSE L LXT



LXT

18V → 36V



Sacs 15 litres  
(5 pcs) pour poussières  
sèches

### Autonomie

en utilisation continue

2 x BL1860B

V1	V2
100 min.	40 min.

Les valeurs sont indicatives.

DVC867LZX4

DVC157LZX3



	DVC150LZ*	DVC155LZX2*	DVC157LZX3*	DVC867LZX4*
Tension	2 x 18 V / 230 V	2 x 18 V	2 x 18 V	2 x 18 V
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	3,0Ah/4,0/5,0/6,0
Capacité réservoir	15 litres	15 litres	15 litres	8 litres
Type	Sec et mouillé	Sec et mouillé	Sec	Sec
Filtre	Filtre textile	Filtre textile	HEPA	HEPA
Débit maximal	2,1 / 3,6 m <sup>3</sup> /min	2,1 m <sup>3</sup> /min	2,4 m <sup>3</sup> /min	2,4 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	90/240 mbar	110 mbar	110 mbar	110 mbar
AWS			✓	✓
Niveau de pression sonore maximal	75 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)
Poids	8,9 kg	7,9 kg	8,0 kg	7,8 kg

## ASPIRATEURS SUR ACCU CLASSE L XGT



BL MOTOR

XGT 40V L-Ion max



VC003GLZ

VC004GLZ

VC005GLZ



	VC001GLZ*	VC002GLZ01*	VC003GLZ*	VC004GLZ01*	VC005GLZ*
Tension	36 V (40Vmax)				
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0	4,0Ah/5,0/8,0	4,0Ah/5,0/8,0	4,0Ah/5,0/8,0	4,0Ah/5,0/8,0
Type	Sec et mouillé	Sec	Sec et mouillé	Sec	Sec
Capacité	8 litres	8 litres	15 litres	15 litres	8 litres
Débit maximal	3,2 m <sup>3</sup> /min	1,8 m <sup>3</sup> /min	3,2 m <sup>3</sup> /min	1,8 m <sup>3</sup> /min	2,8 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	230 mbar				
Filtre	Filtre textile	HEPA	Filtre textile	HEPA	Filtre textile
AWS		✓		✓	
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)				
Poids	8,1 kg	8,3 kg	8,1 kg	8,3 kg	7,9 kg

### Caractéristiques

- Alimentation sur deux accus 40Vmax en parallèle.
- Puissance d'aspiration élevée grâce à une puissance plus élevée et un refroidissement amélioré.
- Avec manche télescopique (VC001G/VC003G/VC005G).
- Brosse à plancher à profil bas avec réglage pour sol dur ou moquette (VC001G/VC003G/VC005G).
- Maniabilité et stabilité élevées grâce aux roues arrière extra larges (VC005G).

### Applications

- VC001G / VC003G : pour l'utilisation sèche et humide (nettoyage).
- VC002G/VC004G : idéal pour l'extraction de la poussière des machines (avec filtre HEPA et AWS).
- VC005G : pour l'utilisation sèche (nettoyage).

### Autonomie

utilisation continue avec 1 batterie  
BL4050F

V mini. à V maxi.  
220 min. à 28 min.

Les valeurs sont indicatives.



\* Livré sans batterie et sans chargeur



Accessoires fournis

Tuyau flexible Ø 38 mm x 2,5 m (1), tuyau Ø 28 mm x 3,5 m (2), tuyau coudé (3), tuyau droit (4), brosse (5), buse droite (6), raccords Ø 22 et Ø 24 (7), sachets n° 10 (8).

Domaines d'utilisation

Chantier de construction, travail du bois. Support de nettoyage de locaux, sûr et efficace grâce au moteur 72 V. Le grand récipient permet de longues expositions tout en limitant le vidage et le réchargement.

Caractéristiques

- Aspirateur sur accu avec une grande puissance d'aspiration, comparable aux modèles sur secteur
- Classe de poussières L, avec filtre HEPA
- Utilisation sèche et humide, avec capteur de niveau d'eau et évacuation d'eau
- Filtre à nettoyage automatique avec système de filtrage double
- Avec flexibles de 28 mm et 38 mm, tuyau recourbé et brosse d'aspiration
- AWS : l'aspirateur peut être piloté automatiquement à l'aide des outils électriques compatibles AWS



Autonomie

utilisation continue avec 2 batteries  
2 x BL4050F

V mini. à V maxi.

220 min. à 28 min.

Les valeurs sont indicatives.

	VC007GLZ01*
Tension	72 V (80Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0
Capacité réservoir	40 litres
Type	Utilisation humide/sèche
Classe de filtre	L (HEPA)
Débit max.	Flexible de 38 mm : 3,7 m <sup>3</sup> /min Flexible de 28 mm : 2 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	180 mbar
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)
Poids	18,3 kg



Domaines d'utilisation

Chantiers de construction, activités d'usine. Nettoyage de grandes surfaces, sûr et efficace grâce au moteur 72 V. Le grand conteneur permet de longues expositions tout en limitant les opérations de vidage et de remise en place.

Caractéristiques

- Aspirateur sur accu avec une grande puissance d'aspiration, comparable aux modèles sur secteur
- Classe de poussières M
- Utilisation sèche et humide, avec capteur de niveau d'eau et évacuation d'eau
- Filtre à nettoyage automatique avec système de filtrage double
- Avec flexibles de 28 mm et 38 mm, tuyau recourbé et brosse d'aspiration
- AWS : l'aspirateur peut être piloté automatiquement à l'aide des outils électriques compatibles AWS

	VC006GMZ01*
Tension	72 V (80Vmax)
Accus recommandées	4,0Ah/5,0/8,0
Capacité réservoir	40 litres
Type	Utilisation humide/sèche
Classe de filtre	M
Débit max.	Flexible de 38 mm : 3,7 m <sup>3</sup> /min Flexible de 28 mm : 2 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	180 mbar
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)
Poids	18,4 kg

Accessoires fournis

Tuyau flexible Ø 38 mm x 2,5 m (1), tuyau Ø 28 mm x 3,5 m (2), tuyau coudé (3), tuyau droit (4), brosse (5), buse droite (6), raccords Ø 22 et Ø 24 (7), sacs filtrants n° 5 (8).



Autonomie

utilisation continue avec 1 batterie  
2 x BL4050F

V mini. à V maxi.

220 min. à 28 min.

Les valeurs sont indicatives.

\* Livré sans batterie et sans chargeur



VC010GZ

Tuyau en aluminium intégré pour le nettoyage des zones difficiles d'accès



Hauteur de la brosse réglable

DVC560Z



L'aspiration peut s'incliner jusqu'à 90° pour faciliter le passage sous les meubles.

Caractéristiques

- Aspirateur tout-en-un très maniable (pas de cordon d'alimentation, ni de tuyau d'aspiration)
- Ramasse davantage de poussière grâce à l'association de la brosse rotative et du système d'aspiration.
- Poignée télescopique en aluminium
- Ramasse davantage de poussière (VC010GZ)
- Brosse à plancher plus large (VC010GZ)
- Hauteur du rouleau de la brosse réglable sur 5 niveaux (VC010GZ)
- Brosse à plancher très fine avec brosses latérales de chaque côté (VC010GZ)

	DVC560Z*	VC010GZ*
Tension	2 x 18 V	36 V (40Vmax)
Accus recommandées	3,0Ah/4,0/5,0/6,0	4,0Ah/5,0/8,0
Débit maximal	1,9 m <sup>3</sup> /min	1,8 m <sup>3</sup> /min
Dépression maximale	120 mbar	150 mbar
Niveau de pression sonore maximal	70 dB(A)	70 dB(A)
Poids	8,3 kg	8 kg



**Autonomie**  
en utilisation continue  
DVC560Z  
2 x BL1860B

V1	V2	V3
120 min.	60 min.	30 min.

Les valeurs sont indicatives.



**Autonomie**  
en utilisation continue  
VC010GZ  
BL4050F

V1	V2	V3
100 min.	50 min.	25 min.

Les valeurs sont indicatives.

\* Livré sans batterie et sans chargeur

# Le colosse qui nettoie tout

Avec la VS001G, Makita propose une balayeuse à batterie très polyvalente, aussi bien pour l'intérieur que pour l'extérieur. La machine peut collecter les poussières fines, ainsi que les débris plus grossiers. Avec une largeur de travail de 480 mm (650 mm avec la brosse latérale), elle peut être utilisée efficacement dans de plus grands espaces et également sur des surfaces pavées à l'extérieur, tout en étant très maniable et compacte.



XGT  
40V<sup>max</sup> Li-Ion

BL  
MOTOR

XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

## BALAYEUSE AVEC FONCTION D'ASPIRATION DE POUSSIÈRE INTÉGRÉE



- La technologie 40Vmax garantit une puissance élevée, des dimensions compactes et des temps de charge rapides.
- La machine utilise un moteur sans balai pour entraîner les brosses principales et la brosse latérale, un moteur sans balai pour le système d'aspiration et un troisième moteur pour le nettoyage par vibration électrique du filtre à poussière.
- Deux brosses, qui tournent chacune dans un sens, ramassent les poussières fines, ainsi que les déchets plus grossiers tels que les bouteilles PET de 500 ml.
- La brosse latérale sur le côté droit permet également de nettoyer contre les murs.
- Le système d'aspiration avec filtre HEPA retient les poussières fines.
- La hauteur des brosses principales et de la brosse latérale peut être réglée très facilement à l'aide d'un bouton rotatif et être ainsi parfaitement adaptée à chaque utilisation.

### Facile à transporter et à ranger

- Son faible poids, sa barre pliable et sa grande poignée avant facilitent son transport.
- Avec une largeur de travail de 480 mm (650 mm avec la brosse latérale), la machine est également efficace dans de plus grands espaces, tout en pouvant passer une porte de 800 mm, par exemple.
- La machine peut être rangée verticalement, ce qui permet de gagner de la place.



### Un contrôle parfait

- Deux vitesses pour les brosses principales et la brosse latérale. La vitesse réduite permet le fonctionnement silencieux de la machine et augmente l'autonomie.
- Brosse latérale pouvant être activée séparément
- Aspiration de la poussière pouvant être activée séparément
- Activation du nettoyage électrique du filtre
- Éclairage LED frontal pouvant être activé séparément



### Autonomie

utilisation continue avec 1 batterie BL4080F

100 min.

La valeur est indicative.



	VS001GZ*
Tension	36 V (40Vmax)
Largeur de travail	480 mm
Largeur de travail avec brosse latérale	650 mm
Capacité (vitesse de marche de 4 km/h)	2600 m <sup>2</sup> /h
Contenance du collecteur standard	24 litres
Contenance du sac de collecte (optionnel)	47 litres
Durée de fonctionnement en mode de puissance 1-2 (deux batteries BL4080F)	480/200 min
Niveau de pression sonore maximal	68 dB(A)
Dimensions (barre pliée)	830 x 677 x 467 mm
Poids	29,9 kg



Fonctionne avec une batterie 40Vmax, l'utilisation de deux batteries permet d'augmenter l'autonomie. Le basculement est automatique.

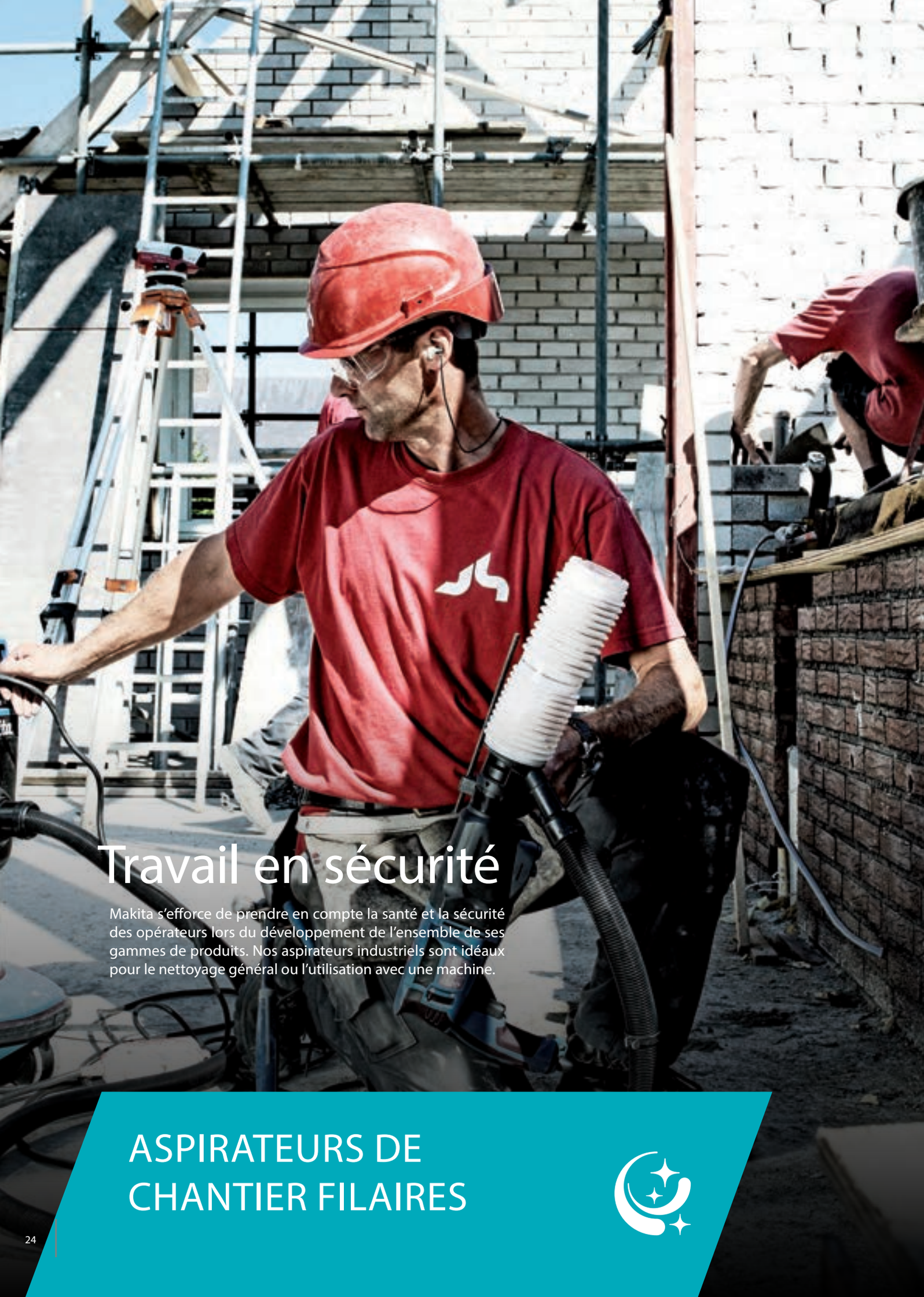


En option jeu d'adaptateurs multiples (1913F5-2) pour la fixation d'un MAK-PAC ou d'un support d'alimentation portable. L'alimentation par l'intermédiaire d'un support d'alimentation portable augmente l'autonomie.



En option: sac de collecte (1913F7-8) d'une capacité de 47 litres parfait pour les débris plus grossiers qui prennent beaucoup de place comme les feuilles.

\* Livré sans batterie et sans chargeur



## Travail en sécurité

Makita s'efforce de prendre en compte la santé et la sécurité des opérateurs lors du développement de l'ensemble de ses gammes de produits. Nos aspirateurs industriels sont idéaux pour le nettoyage général ou l'utilisation avec une machine.

ASPIRATEURS DE  
CHANTIER FILAIRES





## ASPIRATEURS CLASSE L



Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration.

INCLUS 1 SET D'ACCESSOIRES

## ASPIRATEURS CLASSE M



Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration.

Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration.

Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration.

INCLUS 1 SET D'ACCESSOIRES

## ASPIRATEUR CLASSE H

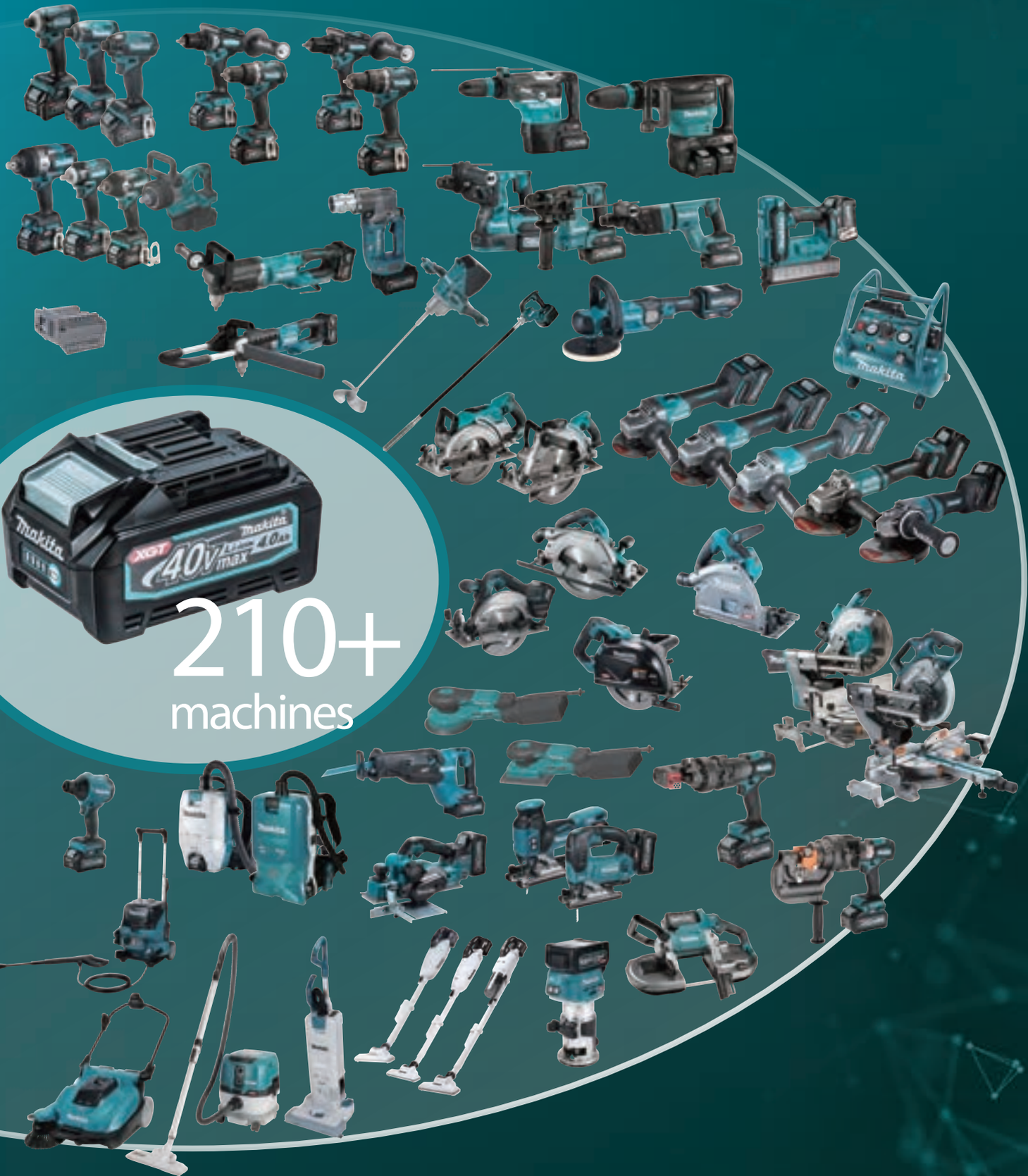


Nettoyage automatique du filtre sans interruption de l'aspiration.

	VC2000L	VC2211MX1	VC2510LX1	VC2512L	VC3011L	VC3012L	VC3210LX1	VC3211HX1	VC3211MX1	VC4210LX	VC4210MX
Débit maximal	3,6 m³/min	3,5 m³/min	3,5 m³/min	3,6 m³/min	3,6 m³/min	3,7 m³/min	3,5 m³/min	3,5 m³/min	3,5 m³/min	4,5 m³/min	4,5 m³/min
Dépression maximale	210 mbar	220 mbar	220 mbar	210 mbar	210 mbar	230 mbar	220 mbar	220 mbar	220 mbar	250 mbar	250 mbar
Volume brut du réservoir	20 litres	22 litres	32 litres	23 litres	30 litres	30 litres	40 litres	40 litres	40 litres	42 litres	42 litres
Poids	7,5 kg	16,3 kg	10,5 kg	6,3 kg	10,5 kg	10 kg	14,5 kg	16,9 kg	16,9 kg	15 kg	15 kg



# Notre vaste gamme de produits XGT



210+  
machines

## Chargeurs

BL4050F  
5.0Ah

BL4080F  
8.0Ah

DC40RA

DC40RB

DC40WA

DC40RC

ADP10



GAMME NETTOYAGE

# GAMME LXT



4 batteries chargeur rapide double port

197626-8  
18V - 5 Ah

198091-4  
18V - 6 Ah



197626-8



2 batteries chargeur rapide double port

197629-2  
18V - 5 Ah

198077-8  
18V - 6 Ah



197629-2



**18V**  
LITHIUM-ION

2 batteries chargeur rapide 1 port

197624-2  
18V - 5 Ah

198116-4  
18V - 6 Ah



197629-2



# GAMME XGT



4 batteries chargeur rapide double port

191U28-6  
40Vmax - 4 Ah

191U42-2  
40Vmax - 5 Ah



191U28-6



2 batteries chargeur rapide double port

191U00-8  
40Vmax - 4 Ah

191U13-9  
40Vmax - 5 Ah

191Y97-1  
40Vmax - 8 Ah



191U00-8



2 batteries chargeur rapide 1 port

191J81-6  
40Vmax - 2,5 Ah

191J97-1  
40Vmax - 4 Ah

191V35-5  
40Vmax - 5 Ah



191V07-0



**XGT**  
**40V** Li-ion  
max

# Service rapide et garantie prolongée

Nous sommes connus pour nos outils électriques, mais nous proposons également une large gamme de produits pour le jardin, le nettoyage et l'extérieur. Ce qui relie ces appareils, c'est qu'ils sont tous compatibles avec les mêmes plates-formes de batterie. Les deux grandes plates-formes de batteries sont XGT et LXT. Nous sommes fiers de la qualité de nos produits et de notre service. Mais qu'est-ce qui rend le service de Makita si unique ?



## RAPIDE, LOCAL ET DE QUALITÉ

Makita vise à effectuer les réparations dans un délai de 24 à 48 heures. Cela est possible car nous n'envoyons pas nos machines à l'étranger. Vous pouvez apporter votre appareil pour entretien ou réparation chez un revendeur agréé Makita. Si c'est un concessionnaire de service, l'appareil sera réparé sur place dans le magasin. Si le concessionnaire lui-même ne réalise pas les réparations, l'appareil est envoyé aux services de réparation de Makita à Kortenberg ou Charleroi. Ainsi, nous sommes rapides et le client paie le juste prix pour des réparations de qualité.



## COMMUNICATION EFFICACE

De plus, nous sommes joignables par téléphone. Les clients peuvent nous faire part de leur histoire, ce qui nous permet de mieux savoir comment les aider. De cette manière, nous pouvons les tenir informés et les impliquer dans le processus de réparation. Les concessionnaires de service peuvent également nous contacter à tout moment s'ils rencontrent des problèmes lors de la réparation. Ils reçoivent également leur formation chez Makita. De cette manière, nous offrons le meilleur soutien à nos revendeurs et à nos clients finaux.



## LONGUE DURÉE DE VIE, GARANTIE PROLONGÉE

Nous avons confiance en la qualité de nos appareils, qui sont durables. C'est pourquoi nous proposons volontiers une garantie prolongée en toute confiance. Ainsi, les particuliers bénéficient légalement d'une garantie de deux ans et les professionnels d'une garantie d'un an. En enregistrant l'appareil via MyMakita, vous pouvez bénéficier d'une garantie allant jusqu'à trois ans. Et même les appareils plus anciens peuvent être réparés. Nous sommes ravis de voir votre perceuse des années 80 arriver pour un entretien !





# QUI SOMMES-NOUS ?

Makita a plus de 100 ans d'expérience dans le développement de machines pour l'utilisateur professionnel. C'est pourquoi les professionnels peuvent compter sur des machines puissantes, capables de traiter n'importe quel travail rapidement, en toute sécurité et confortablement. Les machines Makita reposent sur des moteurs électriques, qui fonctionnent sur batterie ou sur secteur, mais des machines à air comprimé font également partie de notre gamme.

En Belgique, l'utilisateur professionnel a le choix entre plus de 500 modèles différents. Chez Makita vous pouvez toujours trouver la bonne application, soit il s'agit de machines pour la construction, l'industrie, l'entretien des bâtiments, l'administration publique, le nettoyage ou le jardin.

## MAKITA EN BELGIQUE

Siège social  
S.A. Makita  
Jan-Baptist Vinkstraat 2  
3070 Kortenberg

Entrepôt  
Industrieweg 1C  
2850 Boom

Centre de service  
Avenue de Heppignies 6  
6220 Fleurus (Charleroi)







Regardez la vidéo :



S.A. Makita

Jan-Baptist Vinkstraat 2  
Zone Industrielle Guldendelle  
3070 Kortenberg  
Belgique



#MakitaBelux

[www.makita.be](http://www.makita.be)

Images non contractuelles. Les caractéristiques techniques sont fournies à titre indicatif et sous réserve de fautes d'impression. Numéro d'enregistrement/taxe environnementale : 400/0000042/81.

© Copyright 2024. S.A. Makita. Tous droits réservés.

CLFR24