

Aspirateur XGT

VC004GLZ01

40 V max Li-Ion - 230 mbar -
Produit seul

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

IPX4. Alimenté par 1 batterie XGT (2 en parallèle). Passe automatiquement à la deuxième batterie quand la 1ère batterie est épuisée. Le filtre HEPA capture efficacement les particules très fines. Approuvé pour la classe de poussière L (norme UE). Filtre autonettoyant automatique GYUPPA permet une puissance d'aspiration constamment élevée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BL Motor	✓
Tension xgt	✓
Énergie	40 V
Composant batterie	Li-ion
Protection de la batterie	✓
Volume d'air	1,8 m ³ /min
Aspiration scellée max.	230 mbar
Utilisation continue XGT® 40VMAX / 4.0 AH	20 min
Capacité du sac à poussière	15 L
AWS prêt	✓
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	70 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	2,5 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids net du produit	7,9 kg
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	8,6 - 11,7 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	366 x 334 x 475

Code EAN 0088381753517

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



AVANTAGES PRODUITS

- Système sans fil auto-démarrage (AWS) se connecte à l'outil d'alimentation avec Bluetooth
- Fonctionnement silencieux pour le confort de l'opérateur
- Le filtre HEPA est utilisé pour capturer efficacement les particules très fines
- Conception à dessus plat pour économiser de l'espace dans le stockage
- Poignée de transport pour un transport facile



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

192562-3

Tube coudé



192563-1

Tube d'aspiration



195433-3

Tuyau de raccordement à une



410306-2

Bec suceur



417765-1

Adaptateur d'aspiration 22



424379-9

Cuff avant Ø24mm



195432-5

Lot de sacs plastiques de



195434-1

Tuyau d'aspiration pour aspirateurs



195545-2

Adaptateur 28/38 - 44 mm



195546-0

Raccord d'aspiration 24



195547-8

Adaptateur d'aspiration 22



199455-5

Buse de sol



PRODUITS DE SÉRIE

198900-7

Puce bluetooth

