



Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

NEW!

18V
LITHIUM-ION

TOOL + BATTERIES + CHARGER



BL
MOTOR

LXT



Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

Durée de fonctionnement plus longue grâce à un moteur CC sans balai écoénergétique



Nouveaux accessoires, suceur de planchers (mince), tube télescopique en aluminium

Puissance d'aspiration accrue pour un meilleur dépoussiérage

Les deux batteries 18 V LXT aux ions de lithium offrent la puissance et la durée de fonctionnement d'un aspirateur avec fil, sans quitter la plateforme LXT 18 V





Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

Le système de filtration à deux étapes HEPA emprisonne les grandes, petites et microscopiques particules de poussière et a une efficacité certifiée de 99,99 % (0,01 % de perméabilité) à 0,3-0,5 micromètre (μm)



La conception dorsale avec bretelles rembourrées et ceinture pour l'abdomen assure confort, manœuvrabilité et polyvalence



Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

Le contrôleur manuel muni d'un sélecteur de puissance d'aspiration normale, élevée ou maximale, et d'une lumière DEL, assure polyvalence et nettoyage efficace en conditions de faible luminosité



Réglages
Durée de fonctionnement continu 1) Normale : 140 min
2) Élevée : 75 min
3) Maximale : 40 min

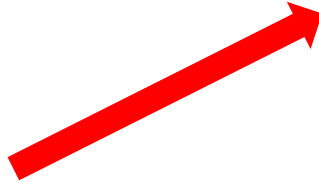


Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

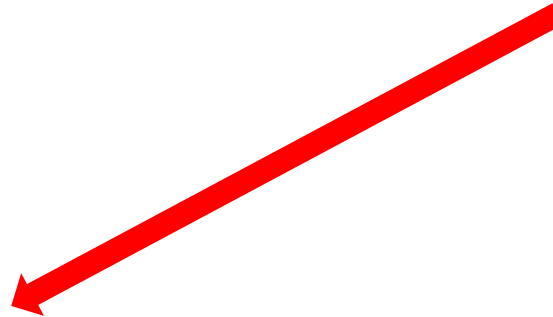
Suceur à planchers (de type mince); l'embout large du suceur permet d'atteindre les espaces étroits



Grandes roues et grand coude



La longueur du tube droit télescopique et du tube est ajustable selon la hauteur de l'utilisateur



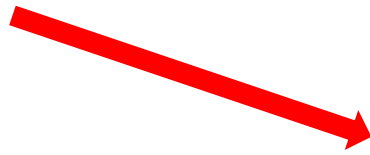
Verrouillage du tube/empêche le tube de se détacher par accident





Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

**COMPREND : Deux batteries
Li-Ion de 18 V
(5,0 Ah) BL1850B (196675-2),
un chargeur rapide à deux
ports (DC18RD)**





Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

Caractéristiques techniques	Makita
N° du modèle	DVC261ZX11
Sélection de puissance	Maximum/élevée/normale
Moteur CC	Sans balai
Durée de fonctionnement continu (approx.) (min)	Puissance maximale (40), élevée (75), normale (140)
Capacité du sac à poussière : L	Sac à poussière en papier (2,0 L) Sac à poussière en tissu (1,5 L)
Niveau sonore : dB (A)	Maximale : 69 Élevée : 65 Normale : 62
Éclairage à DEL	OUI
Poids kg (lb)	4,5 kg (9,9 lb)



Aspirateur dorsal sans balai de nouvelle génération DVC261TX11 18 Vx2 LXT

Résumé

- Jusqu'à 140 minutes d'utilisation continue grâce aux deux batteries LXT 18 V 5 Ah
- Le système de filtration à deux étapes HEPA emprisonne les grandes, petites et microscopiques particules de poussière et a une efficacité certifiée de 99,99 % (0,01 % de perméabilité) à 0,3-0,5 micromètre (μm)
- Le moteur sans balai Makita génère une puissance d'aspiration de 70 pi^3/min et de 44 po d'eau
- Le moteur sans balai est contrôlé par voie électronique pour dégager moins de chaleur et fournir un rapport poids/taille efficace, ce qui le rend idéal pour une utilisation prolongée
- La conception dorsale avec bretelles rembourrées et ceinture pour l'abdomen assure un confort, une manœuvrabilité et une polyvalence inégalés
- La conception sans fil empêche l'utilisateur de trébucher sur le fil et crée un environnement de travail plus sécuritaire
- Le contrôleur manuel muni d'un sélecteur de puissance d'aspiration normale, élevée ou maximale, et d'une lumière DEL, assure polyvalence et nettoyage efficace en conditions de faible luminosité
- Le sac à poussière à grande capacité (2 L) peut être vidé rapidement et facilement, réduisant ainsi la perte de temps
- Modalités d'extraction de la poussière idéales pour le nettoyage en usine et sur les chantiers de construction
- Comprend deux batteries Li-Ion de 18 V (5,0 Ah) (196675-2) et un chargeur rapide à deux ports (DC18RD)

