

Einhell





Aspirateur eau et poussière sans fil

TE-VC 36/30 Li S-Solo

Numéro article: 2347140

Numéro de série : 11018

Code EAN: 4006825635874

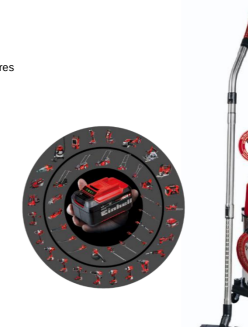
L'aspirateur eau et poussière sans fil Einhell TE-VC 36/30 Li S-Solo fait partie de la gamme Power X-Change. Deux vitesses : ECO et BOOST assurent une utilisation optimale de la batterie. La cuve de 30 litres en acier inoxydable ainsi que le tube télescopique de 36 mm en acier inoxydable sont d'une conception solide. L'utilisation est pratique grâce au support pour accessoires pour un rangement impeccable, au support pour câble intégré sur le carter et au bouchon de vidange pour l'évacuation de l'eau aspirée. Le raccord pour soufflerie permet le soufflage des zones difficiles d'accès. Grandes roulettes et roues facilitent le déplacement. Un flexible d'aspiration très robuste (Ø36 mm, 2,5m) et la grande buse combinée pour tapis et sols plats font partie de la livraison. Batterie et chargeur sont disponibles séparément.

Caractéristiques

- Fait partie de la gamme Power X-Change
- 2 vitesses (ECO/BOOST) pour une utilisation optimale de la batterie
- Cuve stable en acier inoxydable de 30l
- Raccord pour soufflerie pour souffler dans les zones difficiles d'accès
- Grandes roulettes et roues pour faciliter le déplacement
- Support pratique pour accessoires pour un rangement et un travail propres
- Support pour câble intégré sur le carter
- Bouchon de vidange pour évacuer l'eau aspirée
- Tube télescopique en inox, 36 mm
- Flexible d'aspiration très robuste Ø 36 mm, 2,5 m
- Grande buse combinée pour tapis et sols plats
- Régulateur d'air sur la poignée
- Filtre en mousse, filtres à plis et sac à poussière en papier
- Livré sans batterie, ni chargeur (disponibles séparément)

Données techniques

Contenance de la cuve
Puissance d'aspiration max.
Longueur du flexible d'aspiration
Diamètre du flexible d'aspiration
Niveau sonore
30 l
2.5 kPa
2.5 m
96 mm
90 dB (A)





Informations logistiques

- Poids du produit (kg)- Poids brut (kg)8.0311.37

- Dimensions à l'unité 465 x 390 x 640 mm

Conditionnement 1 piècePoids brut du conditionnement 11.38

- Dimensions du conditionnement 460 x 382 x 630 mm

- Quantité conteneur (20"/40"/40"HC) 2402 | 482 | 548























