



Einhell

PROFESSIONAL



Souffleur sans fil

GP-LB 18/200 Li E-Solo

Item No.: 3433555

Ident No.: 21011

Bar Code: 4006825660616

Le souffleur de feuilles sans fil GP-LB 18/200 Li E-Solo Einhell est un appareil Power X-Change fiable. L'appareil fonctionne avec 1 batterie 18 V disponible séparément. Batterie 3,0 Ah ou supérieure recommandée Le souffleur de feuilles sans fil est équipé d'un moteur sans charbon et de la technologie de soufflerie axiale activée via le mode Turbo pour une performance maximale. Avec anneau métallique robuste à l'extrémité du tube, et variateur de vitesse électronique avec indicateur LED à plusieurs niveaux Le tube de soufflage amovible se monte sans outil. L'appareil est doté d'une poignée équilibrée à surface Softgrip pour une manipulation confortable, et d'un support mural intégré facilitant son rangement.

Features & Benefits

- Fait partie de la gamme Power X-Change, fonctionne avec 1 batterie 18 V
- Moteur sans charbon : plus de puissance et durée de fonctionnement prolongée
- Variateur de vitesse électronique à indicateur LED très pratique
- Mode Turbo intégré pour une puissance de soufflage maximale
- Technologie de soufflerie axiale pour une performance optimale
- Tube de soufflage montable/ détachable sans outil
- Poignée équilibrée ergonomique à surface Softgrip
- Fixation murale intégrée facilitant le rangement
- Anneau métallique robuste à l'extrémité du tube pour une longue durée de vie
- Recommandation pour une performance optimale : batterie 3,0 Ah ou supérieure
- Outil vendu sans batterie ni chargeur (disponibles séparément)



Technical Data

- Volume d'air maximum 670 m³/h
- Vitesse d'air soufflé 200 km/h

Logistic Data

- Poids du produit 2.16 kg
- Poids brut a l'unité 2.72 kg
- Dimension du packaging unitaire 500 x 205 x 273 mm
- Unité par carton de suremballage 4 Pieces
- Poids brut du carton d'exportation 13.52 kg
- Dimension du carton de sur-emballage 520 x 445 x 570 mm
- Unité par container (20"/40"/40" HC) 876 | 1808 | 2080



BRUSHLESS



AXIAL IMPELLER



ELECTRONIC TURBO BUTTON



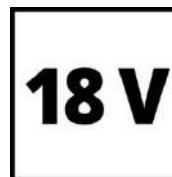
WALL HOLDER



PREIS-LEISTUNGSSIEGER
ETM TESTMAGAZIN
 Einhell
 GP-LB 18/200
 Li E-Solo
GUT 89,5 %
 Vergleichstest
 3 Laubbläser mit Akku
 2 xadrig gel. 1 x gel.
 10/2022
 www.etm-testmagazin.de



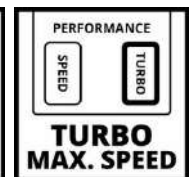
BATTERY & CHARGER
NOT INCLUDED



18 V



BEST PERFORMANCE
 WITH
≥ 3.0 Ah



PERFORMANCE
 SPEED TURBO
TURBO MAX. SPEED

Available as special accessories



2x 3,0Ah & Twincharger Kit
PXC-Starter-Kit
Item No.: 4512083
Bar Code: 4006825638509
Einhell Accessory



18V 4-6Ah Multi-Ah PXC Plus
Battery
Item No.: 4511502
Bar Code: 4006825644210
Einhell Accessory



18V 4,0Ah Power X-Change 1
Battery
Item No.: 4511396
Bar Code: 4006825610376
Einhell Accessory



18V 4,0Ah PXC Starter Kit 1
PXC-Starter-Kit
Item No.: 4512042
Bar Code: 4006825613704
Einhell Accessory



2x2 Power X-Quattrocharger 4A
Charger
Item No.: 4512102
Bar Code: 4006825649536
Einhell Accessory



Power X-Fastcharger 4A
Charger
Item No.: 4512103
Bar Code: 4006825650228
Einhell Accessory



18V 5,2Ah Power X-Change Plus
Battery
Item No.: 4511437
Bar Code: 4006825616606
Einhell Accessory



Power X-Twincharger 3A
Charger
Item No.: 4512069
Bar Code: 4006825629729
Einhell Accessory



Power X-Car Charger 3A
Charger
Item No.: 4512113
Bar Code: 4006825655377
Einhell Accessory



2x18V 4,0Ah PXC-Twinpack CB 1
Battery
Item No.: 4511489
Bar Code: 4006825638578
Einhell Accessory



Dachrinnen-Set (Gutter Kit)
Leaf Blower Accessory
Item No.: 3433559
Bar Code: 4006825660906
Einhell Accessory






Power X-Boostcharger 6A
Charger
Item No.: 4512064
Bar Code: 4006825629019
Einhell Accessory



18V 3,0Ah Power X-Change Plus
Battery
Item No.: 4511501
Bar Code: 4006825644197
Einhell Accessory

Battery-Running-Times

One Battery for All	 Soufflage ¹ (min.)	 Soufflage ² (min.)	 Soufflage ³ (min.)
1.5 Ah	11	1	0
2.0 Ah	13	5	0
2.5 Ah	15	8	3
3.0 Ah	21	10	5
4.0 Ah	27	15	6
5.2 Ah	33	18	10
6.0 Ah	37	20	12
8.0 Ah	54	30	15

For best performance select a battery with at least 3.0 Ah

Test setup:

- 1) Vitesse électronique min.
- 2) Vitesse électronique max.
- 3) TURBO