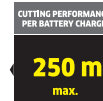


## PHG 18-45 BATTERY

Το μπортουροψάλιδο μπαταρίας με κοντάρι PHG 18-45 με επέκταση σας επιτρέπει, χωρίς σκάλα να κόβετε ψηλούς θάμνους. Η μπαταρία και ο φορτιστής δεν περιλαμβάνονται στη συσκευή.



### Αριθμός παραγγελίας

1.444-210.0

- Μπαταριοκίνητο, η μπαταρία και ο φορτιστής μπαταρίας διατίθενται ως προαιρετικά εξαρτήματα
- Συμβατό με την πλατφόρμα μπαταρίας Kärcher 18 V
- Ρυθμιζόμενη κεφαλή κοπής

### Τεχνικά Στοιχεία

4054278547978

Συσκευή με μπαταρία		1
Πλατφόρμα μηχανημάτων μπαταρίας		Πλατφόρμα συσκευών μπαταρίας 18 V
Μήκος λεπίδας	cm	45
Απόσταση ανάμεσα στα δοντάκια	mm	18
Γωνία κεφαλής κοπής	°	115
Τύπος λεπίδας κοπής		Διάτρητη, ακονισμένη με διαμάντι
Ταχύτητα λεπίδας	Κοπές ανά λεπτό	2700
Κίνηση		Ηλεκτροκινήτηρας
Τάση	V	18
Απόδοση ανά φόρτιση μπαταρίας*	m	max. 250 (2,5 Ah) / max. 500 (5,0 Ah)
Χρόνος εκτέλεσης ανά φόρτιση της μπαταρίας	min	max. 35 (2,5 Ah) / max. 70 (5,0 Ah)
Βάρος χωρίς τα εξαρτήματα	kg	4,2
Βάρος συμπεριλαμβανόμενης η συσκευασίας	kg	5,6
Διαστάσεις (L x W x H)	mm	2910 x 122 x 240

\* Πλάτος ανιστάθμισης: 1 m, οριζόντια κοπή

### Εξοπλισμός

Παραλλαγή	Δεν περιλαμβάνεται μπαταρία και φορτιστής
Λειτουργία πριονίσματος	■
Προστατευτικό ελέγχου	■
Προστατευτικό λεπίδας	■
Κλειστός βρόχος αποθήκευσης	■
Εξάρτημα απομάκρυνσης κομμένων κλαδιών από το φράκτη	■
Πόλος επέκτασης	■
Ιμάντας για τον ώμο	■

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία



## Πόλος επέκτασης

- Για την κοπή ψηλών φράχτων με ευκολία. Με το κλείδωμα ταχείας απελευθέρωσης και εξοικονόμηση χώρου.



## Ρυθμιζόμενη κεφαλή κοπής

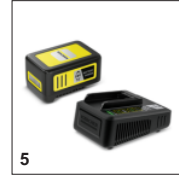
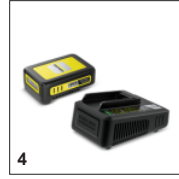
- Με επιλογή τεσσάρων επιλογών γωνίας κλίσης μέχρι 115° για κοπή μιας ευρείας ποικιλίας διαφορετικών σχημάτων αντιστάθμισης.



## Εξάρτημα απομάκρυνσης κομμένων κλαδιών από το φράκτη

- Τα κομμένα κλαδάκια βολικά προσγειώνονται μπροστά και όχι στο φράκτη.

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ PHG 18-45 BATTERY 1.444-210.0



	Αριθμός παραγγελίας	Περιγραφή	
<b>ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ</b>			
Μπαταρία Battery Power 18V / 2,5Ah *INT	1 2.445-034.0	Μπαταρία 18 V/2,5 Ah Kärcher Battery Power με καινοτόμο τεχνολογία πραγματικού χρόνου (Real Time Technology) συμπεριλαμβανομένης της οθόνης LCD με ένδειξη στάθμης μπαταρίας. Κατάλληλη για χρήση σε όλες τις συσκευές της πλατφόρμας μπαταριών 18 V Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Μπαταρία Battery Power 18V / 5,0Ah *INT	2 2.445-035.0	Μπαταρία 18 V/5,0 Ah Kärcher Battery Power με καινοτόμο τεχνολογία πραγματικού χρόνου (Real Time Technology) συμπεριλαμβανομένης της οθόνης LCD με ένδειξη στάθμης μπαταρίας. Κατάλληλη για χρήση σε όλες τις συσκευές της πλατφόρμας μπαταριών 18 V Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>ΦΟΡΤΙΣΤΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ</b>			
Φορτιστής ταχείας φόρτισης Battery Power 18 V	3 2.445-032.0	Ο φορτιστής ταχείας φόρτισης φορτίζει την ανταλλάξιμη μπαταρία 18 V/2,5 Ah Battery Power της Kärcher στο 80% μέσα σε μόλις 44 λεπτά και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις μπαταρίες της πλατφόρμας μπαταριών 18 V της Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>STARTERKIT ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΣΤΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ</b>			
Σετ μπαταρίας & ταχυφορτιστή Battery Power 18V / 2,5Ah *EU	4 2.445-062.0	Το σετ μπαταρίας & ταχυφορτιστή Battery Power 18/25 περιλαμβάνει την μπαταρία 18V / 2,5Ah Battery Power με καινοτόμο τεχνολογία πραγματικού χρόνου (Real Time Technology) και τον φορτιστή ταχείας φόρτισης μπαταριών 18 V. Για όλες τις συσκευές στην πλατφόρμα μπαταριών 18 V της Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Σετ μπαταρίας & ταχυφορτιστή Battery Power 18V / 5,0Ah *EU	5 2.445-063.0	Περιλαμβάνεται η μπαταρία 18V / 5,0Ah Kärcher Battery Power και ο φορτιστής ταχείας φόρτισης μπαταριών 18 V. Το σετ μπαταρίας & ταχυφορτιστή Battery Power 18/50 για χρήση σε όλες τις συσκευές στην πλατφόρμα μπαταριών 18 V της Kärcher.	<input type="checkbox"/>
<b>ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ</b>			
Battery Power+ 18/30	6 2.445-042.0	Τεχνολογία πραγματικού χρόνου (Real Time Technology) μέσω οθόνης LCD: Εξαιρετικά ισχυρή μπαταρία ιόντων λιθίου Battery Power+ 18 V. Μεγάλος χρόνος λειτουργίας χάρη στη χωρητικότητα 3,0 Ah. Με παρακολούθηση τάσης και βαθμό προστασίας IPX5.	<input type="checkbox"/>

■ Περιλαμβάνεται στη συσκευασία  Διαθέσιμα εξαρτήματα  Προϊόντα καθαρισμού.