



# Γωνιακό δράπανο μπαταρίας WB 12-A

Κωδ. Αρ. 0700 133 1

Ισχυρό γωνιακό δράπανο μπαταρίας, 2 ταχυτήτων, με τσοκ ταχείας σύσφιξης για βίδωμα και τρύπημα σε ξύλο, μέταλλο και πλαστικό, στα στενά σημεία.

Παραδίδεται σε βαλίτσα με φορτιστή AL 60-SP φόρτισης ώρας και μπαταρία 2,0 Ah.

- Πλανητικό κιβώτιο δύο ταχυτήτων με πέντε μεταλλικά γρανάζια για να αναπτύσσει υψηλές ροπές στρέψης και για ιδανική μετάδοση της δύναμης.
- Τσοκ ταχείας σύσφιξης για αλλαγή εξαρτήματος χωρίς εργαλείο.
- Μοτέρ και κιβώτιο βιδωμένα μεταξύ τους για να αντέχουν στα υψηλά φορτία και ασφαλή μετάδοση της υψηλής ροπής στρέψης.
- Διακόπτης υψηλής ισχύος με επάργυρες επαφές και μεγάλο έλασμα για καλύτερη ψύξη.
- Κεντρικός ηλεκτρονικός διακόπτης τύπου σκανδάλης (ηλεκτρονικό γκάτζι) με λαστιχένια επένδυση, εργονομικά τοποθετημένος διακόπτης αναστροφής λειτουργίας δεξιά αριστερά, και μπλοκάρισμα ξαφνικής επανεκκίνησης του εργαλείου.
- Μακρύς διακόπτης χειρισμού για το κράτημα του εργαλείου σε διάφορες θέσεις, για κράτημα με ασφάλεια και βίδωμα με ακρίβεια.
- Μικρή γωνιακή απόσταση 25 χιλιοστών και ύψος κεφαλής 112 χιλιοστών για εργασία ακόμα και σε στενά σημεία.
- Εργονομική σχεδίαση και ζυγισμένη, θέση του κέντρου βάρους του εργαλείου για πιο ξεκούραστη εργασία.
- Slim-Pack μπαταρίας, για εργονομική στενή και ξεκούραστη λαβή.
- Ασφαλής μηχανισμός κουμπώματος για σίγουρη στερέωση των μπαταριών στο εργαλείο και σταθερό κράτημα.
- Φορτιστής μπαταρίας διάρκειας 1 ώρας για μπαταρίες νικελίου καδμίου και νικελίου υδριδίου μετάλλου, με σύστημα επιτήρησης διάρκειας φόρτισης και τάσης φόρτισης, για τον ελάχιστο δυνατό χρόνο φόρτισης και για προστασία από υπερφόρτιση (αποφυγή φαινομένων μνήμης).

## Εξοπλισμός που συνοδεύει το εργαλείο

Τύπος/έκδοση	Κωδ. Αρ.	Σ./Τεμ.
Γωνιακό δράπανο μπαταρίας WB 12-A	<b>0700 133 X</b>	1
Slim-Pack 12,0 V / 2,0 Ah NiCd	<b>0700 900 320</b>	
Φορτιστής ώρας AL 60-SP	<b>0700 800</b>	
Βαλίτσα άδεια, πολυπροπυλένιο	<b>0955 700 133</b>	

## Τεχνικά στοιχεία

Τάση	12,0 V
Γωνιακό δράπανο μπαταρίας	2,0 Ah
Αποδιδόμενη ισχύς	190 W
Αρ. στροφών χωρίς φορτίο 1η/2η ταχύτητα	0 – 400 / 1200 min <sup>-1</sup>
Μέγιστη ροπή στρέψης	20 Nm
Μέγιστη ισχύς διάτρησης	σε μέταλλο 10 mm σε αλουμίνιο 13 mm σε ξύλο 25 mm
Μέγιστη διάμετρος βίδας	6 mm
Άνοιγμα τσοκ	1,0 – 10 mm
Υποδοχή τσοκ	1/2" x 20 UNF
Γωνιακή απόσταση	25 mm
Ύψος κεφαλής	112 mm
Βάρος εργαλείου χωρίς μπαταρία περίπου	1,3 kg
Βάρος μπαταρίας περίπου	0,7 kg

## Εξαρτήματα

### Τσοκ ταχείας σύσφιξης

Ονομασία	Κωδ. Αρ.	Σ./Τ.
1,0 – 10 mm 1/2"-20 UNF	<b>0706 133 014</b>	1

### Κατάλληλος ταχυφορτιστής ML 18

Κωδ. Αρ. 0702 304

### Επαναφορτιζόμενες μπαταρίες νικελίου-υδριδίου μετάλλου

- 50% περισσότερη χωρητικότητα σε σχέση με τη μπαταρία νικελίου-καδμίου για ίδιο βάρος.
- Φιλική για το περιβάλλον, δεν περιέχει τοξικό κάδμιο.

Ονομασία	Κωδ. Αρ.	Σ./Τ.
12,0 V / 3,0 Ah NiMH	<b>0700 905 330</b>	1



### Φορτιστής μίας ώρας AL 60-SP

Κωδ. Αρ. 0700 800

- Για μπαταρίες Slim Pack 7,2-18,0 Volt, με στοιχεία νικελίου-καδμίου ή νικελίου-υδριδίου μετάλλου.
- Με 3 κλίμακες φόρτισης για βέλτιστη εκμετάλλευση της χωρητικότητας της μπαταρίας.

Φάση	Διάρκεια περίπου	Διαδικασία
1	1 ώρα <sup>1</sup>	Συνηθισμένη ταχυφόρτιση
2	1-3 ώρες <sup>2</sup>	Αντισταθμική φόρτιση για κάθε στοιχείο ξεχωριστά
3	συνεχώς	Φόρτιση συντήρησης διατηρεί φορτισμένη τη μπαταρία

<sup>1</sup> για μπαταρίες με 2,0 Ah.

<sup>2</sup> Διατηρεί τη φόρτιση της μπαταρίας. Ωστόσο μπορείτε μετά το τέλος της φάσης 1 να βγάλετε τη μπαταρία, όπως και με κάθε άλλο φορτιστή.



Τρύπημα στην πιο στενή γωνία, χάρη στη μικρή γωνιακή απόσταση των 25 χιλιοστών.



Βίδωμα στα πιο στενά σημεία χάρη στο μικρό ύψος κεφαλής των 12 χιλιοστών.



Μακρύς διακόπτης χειρισμού για κράτημα του εργαλείου σε οποιαδήποτε θέση, βίδωμα με ακρίβεια και σίγουρο κράτημα.

