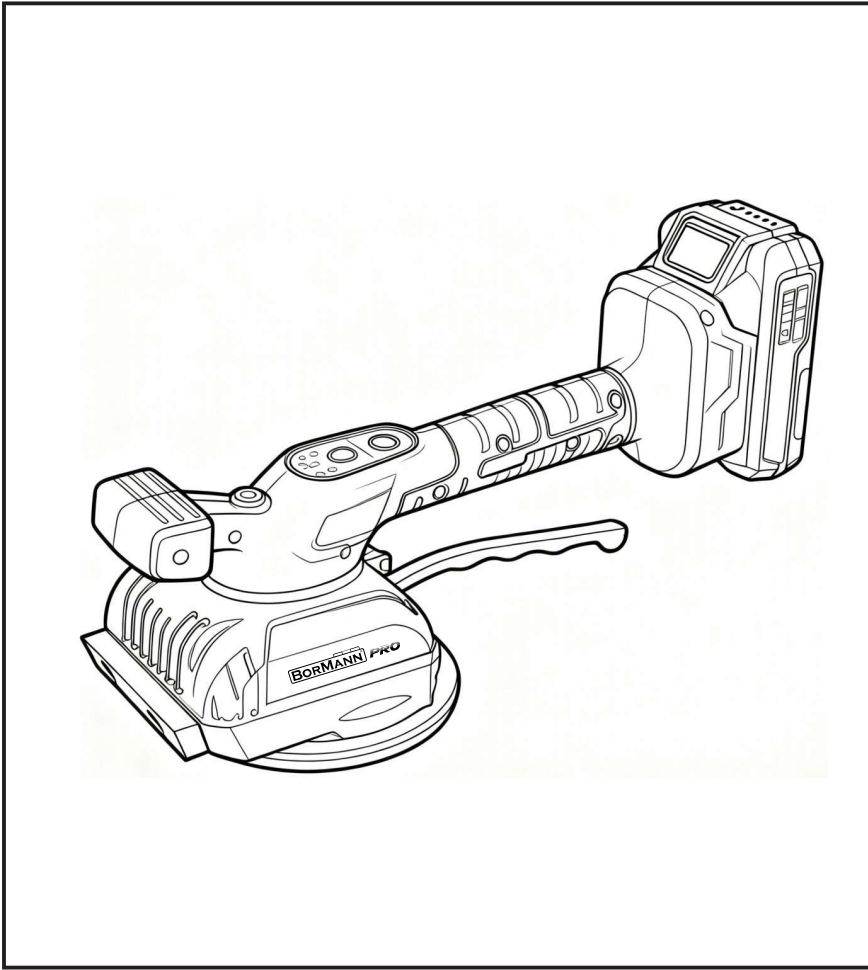


BORMANN[®] PRO



BBP5426x22C
085157

EN IT
EL BG
RO HR
HU

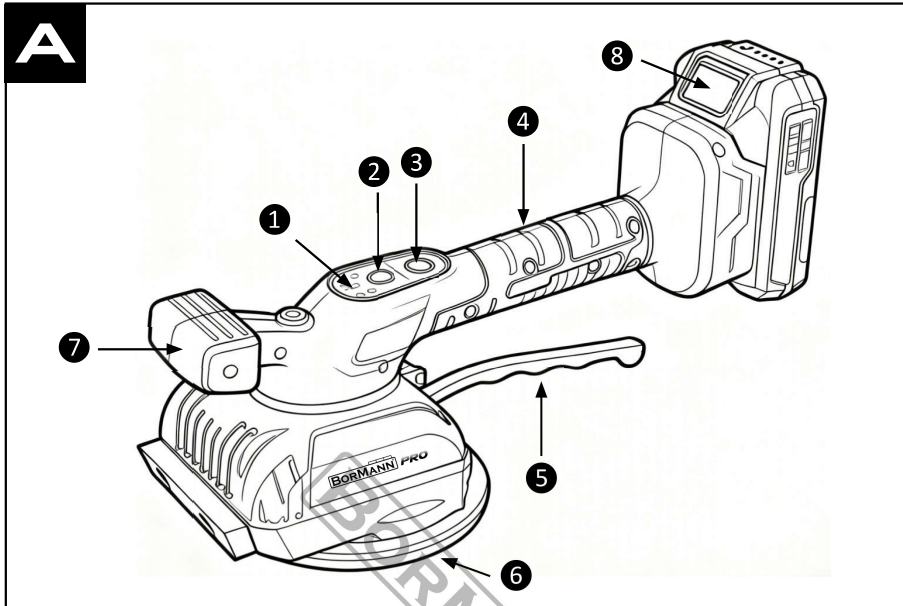


WWW.NIKOLAOUTOOLS.COM

SCAN ME



MAIN PARTS / PARTI PRINCIPALI / KYPIA ΜΕΡΗ / ОСНОВНИ ЧАСТИ /
PIESE PRINCIPALE / GLAVNI DIJELOVI / FŐ ALKATRÉSZEK



EN

1. Speed selector
2. Mode adjustment/
Power ON-OFF button
3. Trigger switch
4. Main Handle
5. Suction cup handle
6. Suction cup
7. Auxiliary handle
8. Battery pack lock
/ release button

BG

1. Селектор за скорост
2. Регулиране на режима
/ Бутон за ON-OFF
3. Превключвател
4. Дръжка
5. Дръжка с вендуза
6. Вендуза
7. Допълнителна дръжка
8. Бутон за заключване
/ отключване на батерията

IT

1. Selettore di velocità
2. Regolazione della modalità /
Pulsante ON-OFF
3. Interruttore di attivazione
4. Maniglia principale
5. Maniglia a ventosa
6. Ventosa
7. Maniglia ausiliaria
8. Pulsante di rilascio
/del blocco della batteria

RO

1. Selector de viteză
2. Reglare mod/Buton ON-OFF
3. Comutator declanșator
4. Mâner
5. Mâner ventuză
6. Ventuză
7. Mâner auxiliar
8. Buton blocare/
deblocare baterie

HU

1. Sebességválasztó
2. Módbeállítás/ ON-OFF gomb
3. Indítókapcsoló
4. Fogantyú
5. Tapadókorongos fogantyú
6. Tapadókorong
7. Kiegészítő fogantyú
8. Akkumulátor rögzítő /kioldó gomb










EL

1. Επιλογέας ταχυτήτων
2. Ρύθμιση λειτουργίας/
διακόπτης ON-OFF
3. Διακόπτης εκκίνησης
4. Κύρια χειρολαβή
5. Χειρολαβή βεντούζας
6. Βεντούζα
7. Βοηθητική λαβή
8. Κομπιτί απελευθέρωσης
/ασφάλισης μπαταρίας


HR

1. Regulator brzine
2. Prikaz načina rada / tipka za ON-OFF
3. Okidač
4. Drška
5. Drška s vakuumskom čašom
6. Vakuumska čaša
7. Pomoćna drška
8. Tipka za zaključavanje/
otpuštanje baterijskog paketa

ΣΥΜΒΟΛΑ

| | | |
|---|--|--|
|  Διαβάστε τις οδηγίες. |  Φορέστε γυαλιά προστασίας. |  Φορέστε ωτοασπίδες. |
|  Φορέστε γάντια προστασίας. |  Φορέστε μάσκα προστασίας. |  Προειδοποίηση! |
|  Πληροφορίες. |  Το προϊόν συμμορφώνεται με τους κανονισμούς και τις οδηγίες της ΕΕ. |  Το προϊόν πρέπει να ανακυκλωθεί σε εξειδικευμένο κέντρο ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του. |

Οδηγίες ασφαλείας

 **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν από τη χρήση. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ζημιά της μονάδας, σωματική βλάβη και/ή ζημιά στην περιουσία. Φυλάξτε το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ: Με το εργαλείο αυτό καθίσταται δυνατή η τελική τοποθέτηση για πλακάκια (δαπέδου ή τοίχου) τα οποία με την συνδρομή κονιάματος κολλούνται πλήρως μέσω δόνησης.

Γενικές οδηγίες ασφαλείας

Μέτρα ασφαλείας στην εργασία

1. Διατηρήστε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι ή σκοτεινοί χώροι προσκαλούν ατυχήματα.
2. Μην χειρίζεστε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως στην παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες που μπορεί να ανάψουν τη σκόνη ή τους ατμούς.
3. Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ενός ηλεκτρικού εργαλείου. Οι περιστασιοί μπορούν να σας κάνουν να χάσετε τον έλεγχο.

Ασφάλεια ηλεκτρικών εργαλείων (γενικά)

1. Τα φics των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Ποτέ μην τροποποιείτε το φics με οποιονδήποτε τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε αντάπτορες με ηλεκτρικά εργαλεία που είναι γειωμένα. Τα μη τροποποιημένα φics και οι αντίστοιχες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
2. Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες όπως σωλήνες, καλοριφέρ, εστίες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αν το σώμα σας είναι γειωμένο.
3. Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Νερό που εισέρχεται σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
4. Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβάτε ή να αποσυνδέετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
5. Όταν χειρίζεστε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο επέκτασης κατάλληλο για εξωτερική χρήση. Η χρήση ενός καλωδίου κατάλληλου για εξωτερική χρήση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
6. Εάν η λειτουργία ενός ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρή τοποθεσία είναι αναπόφευκτη, χρησιμοποιήστε μια παροχή προστατευμένη από διακόπτη ρεύματος διαρροής (GFCI). Η χρήση ενός GFCI μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική ασφάλεια

- Μεινείτε σε εγρήγορση, να είστε προσεκτικοί, χρησιμοποιήστε κοινή λογική κατά τη λειτουργία ενός ηλεκτρικού εργαλείου. Μην χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ουσιών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη λειτουργία ενός ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να έχει σοβαρές συνέπειες για την προσωπική σας ασφάλεια.
- Χρησιμοποιήστε προσωπικό προστατευτικό εξοπλισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά. Ο προστατευτικός εξοπλισμός όπως μάσκα σκόνης, παπούτσια ασφαλείας με αντιολισθητική σόλα, κράνος ή προστασία ακοής που χρησιμοποιούνται σε κατάλληλες συνθήκες μειώνουν τον κίνδυνο προσωπικών τραυματισμών.
- Αποτρέψτε την ακούσια εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ενεργοποίησης (σκανδάλη) είναι στη θέση "OFF" πριν συνδέσετε την πηγή ενέργειας και/ή την μπαταρία, ή πριν παραλάβετε ή μεταφέρετε το εργαλείο. Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλό σας στον διακόπτη ή η ενεργοποίηση ηλεκτρικών εργαλείων που έχουν τον διακόπτη σε θέση "ON" προκαλεί ατυχήματα.
- Αφαιρέστε οποιοδήποτε κλειδί ρύθμισης ή άλλο εξάρτημα πριν ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Ένα κλειδί ή εξάρτημα που έχει μείνει προσαρτημένο σε κινούμενο μέρος του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- Μην τεντώνετε. Διατηρήστε σωστή στάση και ισορροπία ανά πάσα στιγμή. Αυτό επιτρέπει καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.
- Ντυθείτε κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά και τα ρούχα σας μακριά από κινούμενα μέρη. Τα φαρδιά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορεί να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- Εάν παρέχονται συσκευές για τη σύνδεση εγκαταστάσεων εξαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές είναι συνδεδεμένες και χρησιμοποιούνται σωστά. Η χρήση συλλογής σκόνης μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με τη σκόνη.
- Μην αφήνετε την όποια εμπειρία αποκτήθηκε από τη συχνή χρήση εργαλείων να σας κάνει αδιάφορους και να αγνοείτε τις βασικές αρχές ασφαλείας εργαλείων. Μια αγρόδεκτη ενέργεια μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό μέσα σε κλάσματα του δευτερολέπτου.

Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικών εργαλείων

- Μην χρησιμοποιείται υπερβολική δύναμη κρατώντας το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εκάστοτε εφαρμογή. Το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο θα εκτελέσει την απαιτούμενη εργασία καλύτερα, ασφαλέστερα και με τον κατάλληλο τρόπο για τον οποίο έχει σχεδιαστεί.
- Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο αν η σκανδάλη δεν το ενεργοποιεί και απενεργοποιεί. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο που δεν μπορεί να ελεγχθεί με τον διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Αποσυνδέστε το βύσμα από την πηγή ενέργειας και/ή αφαιρέστε την μπαταρία, αν είναι αφαιρούμενη, από το ηλεκτρικό εργαλείο πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αλλάξετε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε ηλεκτρικά εργαλεία. Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Αποθηκεύστε τα ανενεργά ηλεκτρικά εργαλεία μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή τις οδηγίες αυτές να το λειτουργούν. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
- Συντηρήστε τα ηλεκτρικά εργαλεία και τα παρελκόμενά τους. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή μπλοκάρισμα κινούμενων μερών, θραυσμένα μέρη και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Εάν υπάρχει βλάβη, επισκευάστε το ηλεκτρικό εργαλείο πριν από τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακώς συντηρημένα ηλεκτρικά εργαλεία.
- Διατηρήστε τα κοπτικά εργαλεία αιχμηρά και καθαρά. Τα σωστά συντηρημένα κοπτικά εργαλεία με αιχμηρές κοπτικές άκρες είναι λιγότερο πιθανό να μπλοκάρουν και είναι πιο εύκολα στον έλεγχο.
- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα παρελκόμενα και συνοδεύόμενα εξαρτήματα σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που πρέπει να εκτελεστεί. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από αυτές που προορίζονται μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.
- Διατηρήστε τις λαβές και τις επιφάνειες λαβών στεγνές, καθαρές από λάδι ή/και γράσο. Οι ολισθηρές λαβές και οι επιφάνειες λαβής δεν επιτρέπουν ασφαλή χειρισμό και έλεγχο του εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.

Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικών εργαλείων με μπαταρία

- Φορτίστε μόνο με τον καθοριζόμενο από τον κατασκευαστή φορτιστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς όταν χρησιμοποιείται με μια άλλη (μη κατάλληλη) μπαταρία.
- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο με συγκεκριμένες μπαταρίες. Η χρήση οποιαδήποτε άλλων μπαταριών μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
- Όταν η μπαταρία δεν είναι σε χρήση, κρατήστε την μακριά από άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες, νομίσματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, που μπορούν να κάνουν σύνδεση από έναν ακροδέκτη στον άλλο. Η βραχυκύκλωση των ακροδεκτών της μπαταρίας

μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.

4. Με κακή χρήση, υγρό μπορεί να εκτοξευθεί από την μπαταρία. Αποφύγετε την επαφή. Εάν η επαφή συμβεί κατά λάθος, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Το υγρό που εκτοξεύεται από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.

5. Μην χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ή ένα εργαλείο που είναι κατεστραμμένο ή φαίνεται να είναι τροποποιημένο. Οι κατεστραμμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να εμφανίσουν απρόβλεπτη συμπεριφορά που να οδηγήσει σε πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.

6. Μην εκθέτετε μια μπαταρία ή εργαλείο σε φωτιά ή υπερβολική θερμοκρασία. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία πάνω από 130 °C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.

7. Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες φόρτισης και μην φορτίζετε την μπαταρία ή το εργαλείο εκτός της θερμοκρασίας που καθορίζεται στις οδηγίες. Η λανθασμένη φόρτιση ή η φόρτιση σε θερμοκρασίες εκτός της καθορισμένης περιοχής μπορεί να βλάψει την μπαταρία και να αυξήσει τον κίνδυνο πυρκαγιάς.

Service/Επισκευή

1. Κάθε επισκευή πρέπει να λαμβάνει χώρα μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό επισκευών χρησιμοποιώντας μόνο τα κατάλληλα ανταλλακτικά προκειμένου για την διασφάλιση της ασφαλούς χρήσης του εργαλείου.
2. Ποτέ μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας μπαταρίες που παρουσιάζουν βλάβη. Η επισκευή των μπαταριών θα πρέπει να γίνεται μόνο από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένους παρόχους υπηρεσιών.

Κανόνες ασφαλείας για την μπαταρία

1. Πριν χρησιμοποιήσετε την μπαταρία, διαβάστε όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις που αναγράφονται (1) στον φορτιστή μπαταρίας, (2) στην μπαταρία και (3) στο προϊόν που χρησιμοποιεί την μπαταρία.

2. Κίνδυνος φωτιάς και εγκαυμάτων: μην επαναφορτίζετε, αποσυναρμολογείτε, θερμαίνετε πάνω από 100 °C ή τοποθετείτε πλησίον φλόγας την μπαταρία. Κρατήστε την μπαταρία μακριά από παιδιά και στην αρχική της συσκευασία μέχρι να είναι έτοιμη προς χρήση.

3. Τα εργαλεία μπαταρίας δεν χρειάζεται να είναι συνδεδεμένα σε ηλεκτρική πρίζα, επομένως είναι πάντα σε κατάσταση λειτουργίας. Να είστε προσεκτικοί για πιθανούς κινδύνους όταν δεν χρησιμοποιείτε το εργαλείο μπαταρίας ή όταν κάνετε αντικατάσταση εξαρτημάτων.

4. Μην τοποθετείτε εργαλεία μπαταρίας ή τις μπαταρίες τους κοντά σε φωτιά ή πηγή θερμότητας. Φορτίστε την μπαταρία εντός της απαιτούμενης θερμοκρασίας. Αποθηκεύστε τον φορτιστή και την μπαταρία σε χώρους όπου η θερμοκρασία είναι εντός της συνιστώμενης θερμοκρασίας αποθήκευσης. Αυτό είναι σημαντικό προκειμένου για να αποφεύγεται σοβαρή ζημιά στις κυψέλες της μπαταρίας.

5. Μην συνθλίβετε, ρίπτετε ή γενικώς κακομεταχειρίζεστε την μπαταρία. Μην χρησιμοποιείτε μπαταρία ή φορτιστή που έχει πέσει ή έχει υποστεί ισχυρό χτύπημα. Μια μπαταρία η οποία παρουσιάζει βλάβη είναι επιρρεπής σε έκρηξη. Απορρίψτε άμεσα μια χτυπημένη από πτώση στο έδαφος μπαταρία ή και μπαταρία που παρουσιάζει βλάβη.

6. Μην εισάγετε την μπαταρία στον φορτιστή εάν η θήκη της μπαταρίας είναι ραγισμένη. Η χρήση κατεστραμμένης μπαταρίας μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ηλεκτροπληξία ή φωτιά.

7. Οι μπαταρίες εκλύουν υδρογόνο σε αέρια μορφή και μπορούν να εκραγούν παρουσία πηγής ανάφλεξης, όπως μια φλόγα. Για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού, μην χρησιμοποιείτε ποτέ οποιοδήποτε ασύρματο προϊόν παρουσία ανοιχτής φλόγας. Μια εκρηγνυόμενη μπαταρία μπορεί να εκτοξεύσει θραύσματα και χημικές ουσίες. Εάν εκτεθείτε (σε χημικές ουσίες), ξεπλύνετε αμέσως με νερό.

8. Μην επαναφορτίζετε την μπαταρία σε υγρό ή βρεγμένο περιβάλλον. Μην εκθέτετε τον φορτιστή σε βροχή ή χιόνι. Νερό που εισέρχεται στον φορτιστή μπαταρίας μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ηλεκτροπληξία ή φωτιά.

9. Μην αποθηκεύετε τις μπαταρίες σε εξωτερικό χώρο ή σε οχήματα.

10. Μην αποθηκεύετε/αφήνετε για μεγάλο χρονικό διάστημα την μπαταρία στον φορτιστή. Η μπαταρία που αποθηκεύεται στον φορτιστή για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει ζημιά ή/και φωτιά.

11. Διαρροή μπαταρίας μπορεί να συμβεί υπό ακραίες συνθήκες κακής χρήσης ή θερμοκρασίας. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Το υγρό της μπαταρίας είναι καυστικό και μπορεί να προκαλέσει χημικά εγκαύματα στους ιστούς. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με το δέρμα, πλύνετε γρήγορα με σαπούνι και νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα με νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά και ζητήστε ιατρική βοήθεια.

12. Μην αφήνετε βενζίνη, λάδια, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο κ.λπ. να έρθουν σε επαφή με τα πλαστικά μέρη. Περιέχουν χημικές ουσίες που μπορούν να βλάψουν, να αποδυναμώσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό.

13. Μην αγγίζετε το μη μονωμένο τμήμα της σύνδεσης εξόδου ή τον μη μονωμένο ακροδέκτη της μπαταρίας. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Αν παρατηρήσετε σημαντική πτώση στον χρόνο λειτουργίας ανά φόρτιση, αντικαταστήστε την μπαταρία. Η μπαταρία μπορεί να πλησιάζει στο τέλος της ζωής της.

14. Χρησιμοποιήστε την μπαταρία μόνο με τον κατάλληλο φορτιστή. Η χρήση με άλλους φορτιστές

μπορεί να προκαλέσει φωτιά.

Οδηγίες ασφαλείας για φορτιστές

1. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός αν έχουν λάβει επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
2. Ο καθαρισμός και η συντήρηση του φορτιστή μπαταρίας δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά.
3. Ελέγχετε πάντοτε ότι η τάση τροφοδοσίας είναι η ίδια με την τάση που αναφέρεται στην πινακίδα του φορτιστή.
4. Σε περίπτωση ηλεκτρικής ή μηχανικής βλάβης, απενεργοποιήστε αμέσως το εργαλείο ή αποσυνδέστε το φορτιστή από την πηγή τροφοδοσίας.
5. Χρησιμοποιείτε μόνο τις κατάλληλες μπαταρίες με αυτόν τον φορτιστή.
6. Μην αγγίζετε τις επαφές του φορτιστή.
7. Μην εκθέτετε το εργαλείο/φορτιστή/μπαταρία σε βροχή.
8. Μην φορτίζετε τη μπαταρία σε υγρές ή βρεγμένες συνθήκες.
9. Μην χρησιμοποιείτε τον φορτιστή όταν παρουσιάζει βλάβη.
10. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπό του προς αποφυγή κάθε ενδεχόμενου κινδύνου.
11. Μην χρησιμοποιείτε τη μπαταρία αν παρουσιάζει βλάβη. Πρέπει να αντικατασταθεί αμέσως.
12. Μην αποσυναρμολογείτε τον φορτιστή.
13. Μην προσπαθήσετε να επαναφορτίσετε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες με τον φορτιστή.
14. Κατά τη διάρκεια της φόρτισης, η μπαταρία πρέπει να τοποθετείται σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Προειδοποιήσεις ασφαλείας βεντούζας - δονητή πλακιδίων

1. Πριν από τη χρήση της βεντούζας - δονητή πλακιδίων, είναι απαραίτητο να ελέγξετε την εμφάνιση του εργαλείου για τυχόν ζημιές. Εάν βρεθούν οποιεσδήποτε φθορές, η χρήση θα πρέπει να σταματήσει αμέσως.
2. Πριν από τη λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι ο χειριστής είναι εξοικειωμένος με τη μέθοδο λειτουργίας και τις προφυλάξεις χρήσης, και κρατήστε το χειρίδιο οδηγιών προκειμένου για εύκολη αναφορά ανά πάσα στιγμή.
3. Απαγορεύεται αυστηρά η λειτουργία αυτής της βεντούζας - δονητή πλακιδίων σε οποιοδήποτε περιβάλλον υψηλού υψομέτρου.
4. Υπάρχει κίνδυνος ακούσιας απελευθέρωσης της δύναμης αναρρόφησης σε βεντούζες. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ακόμη και αν η βεντούζα φαίνεται να κολλάει πολύ καλά στα πλακίδια, είναι ακόμα δυνατό τα πλακίδια να χάσουν ξαφνικά δύναμη αναρρόφησης λόγω μηχανικών βλαβών, ακατάλληλης λειτουργίας, ανώμαλων επιφανειών πλακιδίων και άλλων λόγων, προκαλώντας την πτώση των πλακιδίων.
5. Απαγορεύεται αυστηρά να τοποθετείτε οποιοδήποτε μέρος του σώματος κάτω από τα πλακίδια ή εντός της εμβέλειας πιθανών πτώσεων αφότου η βεντούζα έχει προσκολληθεί στα πλακίδια. Όταν μεταφέρετε ένα εργαλείο με προσκολλημένα κεραμικά πλακίδια, είναι σημαντικό να διασφαλίσετε ότι οι παρευρισκόμενοι γύρω σας είναι ενήμεροι και διατηρούν στοιχειωδώς ασφαλή απόσταση προκειμένου να αποφευχθούν ατυχήματα που προκαλούνται από πτώση πλακιδίων λόγω δυσλειτουργίας της βεντούζας.
6. Πριν από κάθε χρήση, είναι απαραίτητο να διεξάγεται αυστηρός έλεγχος της βεντούζας, ελέγχοντας κατά πόσο η επιφάνεια της βεντούζας είναι φθαρμένη ή παραμορφωμένη, και εάν η σύνδεση μεταξύ της βεντούζας και του εργαλείου είναι σταθερή. Εάν βρεθούν οποιεσδήποτε φθορές στην βεντούζα, απαγορεύεται αυστηρά η χρήση του εργαλείου.
7. Καθαρίστε τη σκόνη που υπάρχει στην βεντούζα εγκαίρως κατά τη διάρκεια της χρήσης.
8. Χρησιμοποιείτε μόνο συμβατές μπαταρίες για τη λειτουργία. Η χρήση μπαταριών που δεν είναι συμβατές με το μοντέλο μπορεί να προκαλέσει σοβαρά προβλήματα όπως υπερθέρμανση της μπαταρίας, φωτιά ή/και έκρηξη, ενώ μπορεί επίσης να προκαλέσει σημαντική ζημιά στην απόδοση και τη διάρκεια ζωής του εργαλείου.
9. Κατά τη λειτουργία του εργαλείου, ο χειριστής θα πρέπει να φορά προστατευτικό εξοπλισμό, όπως παραδείγματος χάριν ωτοασπίδες προκειμένου να αποφευχθεί η ζημιά στην ακοή λόγω του θορύβου της εργασίας.
10. Το μέγιστο βάρος ανύψωσης αυτού του εργαλείου σε ομαλή επιφάνεια είναι 30 κιλά, και το μέγιστο βάρος ανύψωσης σε επιφάνεια με ιζήματα είναι 30 κιλά. Η μέγιστη απόσταση ανύψωσης είναι 10 μέτρα, και ο μέγιστος χρόνος ανύψωσης είναι 30 δευτερόλεπτα.
11. Το εργαλείο δονείται πολύ κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, και η παρατεταμένη χρήση του μπορεί να προκαλέσει δυσφορία στα χέρια του χρήστη. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε το εργαλείο όχι συνεχώς για μεγάλο χρονικό διάστημα, κάνοντας παράλληλα συχνά διαλείμματα κατά την χρήση του.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Μοντέλο | BBP5426X22C |
| Τάση | 20 V |
| Διάμετρος βεντούζας | 13 cm |
| Μέγιστο φορτίο | 60 kg |
| Τύπος κινητήρα | Χωρίς ψήκτρεις |
| Μέγιστο μέγεθος πλακιδίου | 120 x 240 (cm) |
| Συχνότητα δόνησης | 3500 - 8000 bpm |
| Ταχύτητες | 5 |
| Μπαταρία | 2 x 2.0 Ah |
| Βάρος εργαλείου χωρίς μπαταρία | 1,13 kg |
| Περιλαμβάνει | 2 μπαταρίες, 1 φορτιστή |



Περισσότερες οδηγίες για το φορτιστή και την μπαταρία μπορείτε να βρείτε στις σελίδες 54 και 60.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πάντα αφαιρείτε την μπαταρία πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο!



Χρησιμοποιείτε το εργαλείο μόνο με συμβατές μπαταρίες και συμβατούς φορτιστές. Η χρήση άλλων μοντέλων μπαταριών ή φορτιστών μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.



Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της μπαταρίας και του φορτιστή για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη φόρτιση.



Η μπαταρία παρέχεται μερικώς φορτισμένη. Για χρήση με πλήρη φόρτιση της μπαταρίας, φορτίστε την στο φορτιστή μπαταρίας πριν χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο για πρώτη φορά!

Πριν ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο, αποσυσκευάστε το και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ελλείψεις ή κατεστραμμένα εξαρτήματα.

Σύνδεση/αποσύνδεση της μπαταρίας

- Συνδέστε την πλήρως φορτισμένη μπαταρία στο εργαλείο μέχρι να ακούσετε ένα «κλικ», το οποίο υποδηλώνει ότι έχει τοποθετηθεί σωστά στη θέση της.
- Αφού τοποθετήσετε τη μπαταρία στη θέση της, γυρίστε το κλείστρο ασφάλισης της μπαταρίας στο σώμα προς τη μπαταρία για να την ασφαλίσετε.
- Για να αποσυνδέσετε τη μπαταρία, γυρίστε το κλείστρο ασφάλισης της μπαταρίας προς τη λαβή μέχρι να ακούσετε ένα ελαφρύ «κλικ». Αυτό σημαίνει ότι το κλείστρο ασφάλισης έχει αποσυνδεθεί από τη μπαταρία. Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης της μπαταρίας και αφαιρέστε τη μπαταρία.



Αφού συνδέσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι η τοποθέτηση της μπαταρίας πριν προχωρήσετε στη λειτουργία.

Αυτό το εργαλείο διαθέτει 5 λειτουργίες ταχυτήτων, οι οποίες μπορούν να αλλάξουν μεταξύ τους μέσω του κουμπιού ρύθμισης λειτουργίας.



Η επιλογή της λειτουργίας του μηχανισμού κατά τη λειτουργία πρέπει να βασίζεται στις συγκεκριμένες συνθήκες εργασίας (υλικό και μέγεθος πλακιδίων, τύπος κονιάματος κ.λπ.).

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση

Ενεργοποίηση: Συνδέστε τη μπαταρία, πατήστε το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας/ενεργοποίησης/απενεργοποίησης για να εισέλθει το εργαλείο σε κατάσταση αναμονής. Αφού επιλέξετε τη κατάλληλη λειτουργία, πατήστε τον διακόπτη σκανδάλης για να εκκινήσει το εργαλείο.

Απενεργοποίηση: Αφού ολοκληρώσετε τη λειτουργία, απελευθερώστε τον διακόπτη σκανδάλης. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας-Ενεργοποίησης/Απενεργοποίησης για 3 δευτερόλεπτα προκειμένου να απενεργοποιηθεί το εργαλείο. Εάν δεν λειτουργήσει μέσω του κουμπιού ενεργοποίησης, το εργαλείο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα μετά από 60 λεπτά.

Πλακάκια και τοποθέτηση

Αυτό το εργαλείο διαθέτει μια ενσωματωμένη δομή απορρόφησης κραδασμών. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, συνιστάται να χρησιμοποιείτε και τα δύο χέρια και να ασκείτε μια ορισμένη ποσότητα πίεσης για να μειώσετε σε μεγαλύτερο βαθμό τους κραδασμούς του εργαλείου στα χέρια του χειριστή.

- Προετοιμάστε τα πλακάκια ώστε να διαθέτουν με μια λεία και χωρίς παρουσία άμμου επιφάνεια και τοποθετήστε τα στο σημείο όπου πρέπει να τοποθετηθούν.
- Τοποθετήστε το εργαλείο στη μέση των πλακιδίων που πρέπει να τοποθετηθούν, πατήστε το κουμπί ρύθμισης λειτουργίας - ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, το εργαλείο πλακιδίων εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής, επιλέξτε την κατάλληλη "ταχύτητα" λειτουργίας, κρατήστε την κύρια λαβή και την βοηθητική λαβή ταυτόχρονα με τα χέρια σας και πατήστε τον διακόπτη σκανδάλης για να εκκινήσει το εργαλείο.
- Μόλις τα πλακάκια "βυθιστούν" πλήρως, το εργαλείο μπορεί να μετακινηθεί. Ελέγξτε αν υπάρχουν θέσεις υψηλότερες από την μέση γύρω-γύρω, και αν ναι, μετακινήστε το εργαλείο για επί τόπου λειτουργία. Αν όλες ή μία ή περισσότερες πλευρές του πλακιδίου βυθιστούν υπερβολικά, χρησιμοποιήστε αναρροφητικές βεντούζες για να τραβήξετε το πλακίδιο προς τα άνω και να ανασηκώσετε την περιοχή που βυθίζεται υπερβολικά έως ότου η τοποθέτηση και το ύψος αυτής να είναι σχετικά επίπεδα.
- Αφού ολοκληρωθεί η τοποθέτηση των πλακιδίων, ελέγξτε τα κενά μεταξύ των πλακιδίων. Αν τα κενά είναι πολύ μεγάλα, χρησιμοποιήστε το εργαλείο για να επέμβετε στα πλακάκια, σηκώστε τη λαβή της βεντούζας και βεντούζα θα συγκρατήσει τα πλακάκια. Στη συνέχεια, οδηγήστε το εργαλείο προς την πλευρά του κενού/αρμού μέχρι το κενό να πληροί τις απαιτήσεις



Πατήστε τον διακόπτη εκκίνησης μόνο όταν απαιτείται δόνηση.



Κατά την τοποθέτηση πλακιδίων τοίχου, για ευκολία στη χρήση, το εργαλείο μπορεί να συνδέεται απευθείας με τα πλακίδια τοίχου.

Όταν υπάρχουν υλικά κονιάματος ή άλλα ξένα αντικείμενα που έχουν προσκολληθεί στη βεντούζα ή στην επιφάνεια του εργαλείου, πρέπει να καθαρίζονται αμέσως για να αποφευχθεί η φθορά του εργαλείου.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



1. Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση στο εργαλείο, αφαιρέστε την μπαταρία.
2. Κατά τη συντήρηση, χρησιμοποιείτε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Τυχόν χρήση άλλων ανταλλακτικών μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο ή να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν.

Επιθεώρηση

Περιοδικά, επιθεωρήστε ολόκληρο το προϊόν για κατεστραμμένα μέρη, εξαρτήματα που λείπουν, ή έχουν "χαλαρώσει", όπως βίδες, παξιμάδια, μπουλόνια, καπάκια κ.λπ. Σφίξτε καλά όλα τα μέσα σύνδεσης και τα καπάκια και μην λειτουργείτε αυτό το προϊόν μέχρι να αντικατασταθούν όλα τα μέρη που λείπουν ή έχουν καταστραφεί. Επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης της εταιρείας μας για περαιτέρω συνδρομή.

Καθαρισμός

Το εργαλείο μπορεί να καθαριστεί πιο αποτελεσματικά με ξηρό συμπιεσμένο αέρα. Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας κατά τον καθαρισμό εργαλείων με συμπιεσμένο αέρα. Οι αεραγωγοί και οι διακόπτες πρέπει να διατηρούνται καθαροί και ελεύθεροι από ξένα υλικά. Μην προσπαθήσετε να καθαρίσετε εισάγοντας αιχμηρά αντικείμενα μέσω των ανοιγμάτων.

- Διατηρήστε τους αεραγωγούς καθαρούς. Καθαρίστε όλα τα μέρη του εργαλείου, καθαρίστε τη σκόνη περιοδικά.
- Καθαρίστε το ηλεκτρικό εργαλείο στις υποδοχές αερισμού τακτικά. Η συχνότητα καθαρισμού εξαρτάται από το υλικό και τη διάρκεια χρήσης.
- Τακτικά φυσήξτε την εσωτερική θήκη και τον κινητήρα με ξηρό συμπιεσμένο αέρα.
- Ορισμένα καθαριστικά και διαλύτες βλάπτουν τα πλαστικά μέρη. Ορισμένα από αυτά είναι: βενζίνη, τετραχλωροαιθάνιο, χλωριωμένα καθαριστικά διαλύματα, αμμωνία και οικιακά απορρυπαντικά που περιέχουν αμμωνία.

Αποθήκευση

Αποθηκεύστε το εργαλείο σε εσωτερικό χώρο που είναι απρόσιτος για τα παιδιά. Κρατήστε το εργαλείο μακριά από διαβρωτικούς παράγοντες.

Επίλυση προβλημάτων

| Πρόβλημα | Πιθανή αιτία | Επίλυση |
|---|--|---|
| Το εργαλείο δεν λειτουργεί. | Η μπαταρία έχει εξαντληθεί. | Φορτίστε πλήρως την μπαταρία. |
| | Φθαρμένη ή κατεστραμμένη επαφή διακόπτη. | Επικοινωνήστε με το τμήμα Service της εταιρείας για επισκευή. |
| Ανεπαρκής αναρρόφηση της βεντούζας. | Υπάρχουν υπολείμματα ή φθορά στην επιφάνεια της βεντούζας. | Καθαρίστε την επιφάνεια της βεντούζας. Αν η βεντούζα είναι κατεστραμμένη, επικοινωνήστε με το τμήμα Service της εταιρείας για επισκευή. |
| Η τοποθέτηση της μπαταρίας είναι "χαλαρή", ελαφρώς αυξημένη δόνηση και θόρυβος. | Η ασφάλιση της μπαταρίας στην θέση της είναι ανεπαρκής. | Στρέψτε την βίδα ασφάλισης της μπαταρίας δεξιόστροφα για να στερεώσετε καλύτερα την μπαταρία. |
| Ακανόνιστη ανύψωση των πλακιδίων. | Προβλήματα ποιότητας με τα ίδια τα πλακάκια. | Αντικαταστήστε με καλής ποιότητας πλακάκια. |

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Προκειμένου να αποφευχθούν φθορές κατά τη μεταφορά, το εργαλείο πρέπει να παραδίδεται σε στερεή συσκευασία. Η συσκευασία καθώς και η μονάδα και τα εξαρτήματα είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά και μπορούν να απορριφθούν αναλόγως. Τα πλαστικά μέρη του εργαλείου είναι σημειωμένα σύμφωνα με το υλικό τους, γεγονός που καθιστά δυνατή την περιβαλλοντικά φιλική και διαφοροποιημένη απομάκρυνση λόγω των διαθέσιμων εγκαταστάσεων συλλογής.

Μόνο για χώρες της Ε.Ε.

Cd Ni-MH
Li-ion

Μην απορρίπτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία μαζί με τα οικιακά απορρίμματα!



Μην απορρίπτετε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό ή τις μπαταρίες μαζί με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα! Είναι σημαντικό να συμμορφώνεστε με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, την Οδηγία 2006/66/ΕΚ σχετικά με τις μπαταρίες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα μπαταριών και συσσωρευτών και να τις εφαρμόζετε σύμφωνα με τους νόμους και κανονισμούς. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός και οι μπαταρίες που έχουν φτάσει στο τέλος της χρήσιμης ζωής τους πρέπει να ταξινομούνται και να ανακυκλώνονται σε εγκαταστάσεις ανακύκλωσης που πληρούν τους κανονισμούς προστασίας του περιβάλλοντος.

* Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα να κάνει μικρές αλλαγές στο σχεδιασμό του προϊόντος και στις τεχνικές προδιαγραφές χωρίς προειδοποίηση, εκτός αν αυτές οι αλλαγές επηρεάζουν σημαντικά την απόδοση και την ασφάλεια των προϊόντων. Τα μέρη που περιγράφονται / απεικονίζονται στις σελίδες του εγχειριδίου που κρατάτε στα χέρια σας μπορεί επίσης να αφορούν άλλα μοντέλα της σειράς προϊόντων του κατασκευαστή με παρόμοια χαρακτηριστικά και ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στο προϊόν που μόλις αποκτήσατε.

* Για να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία του προϊόντος και η εγκυρότητα της εγγύησης, όλες οι εργασίες επισκευής, επιθεώρησης ή αντικατάστασης, συμπεριλαμβανομένης της συντήρησης και των ειδικών ρυθμίσεων, πρέπει να εκτελούνται μόνο από τεχνικούς του εξουσιοδοτημένου τμήματος υπηρεσιών του κατασκευαστή.

* Χρησιμοποιείτε πάντα το προϊόν με τον παρεχόμενο εξοπλισμό. Η λειτουργία του προϊόντος με μη παρεχόμενο εξοπλισμό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργίες ή ακόμη και σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο. Ο κατασκευαστής και ο εισαγωγέας δεν φέρουν ευθύνη για τραυματισμούς και ζημιές που προκύπτουν από τη χρήση μη συμβατού εξοπλισμού.