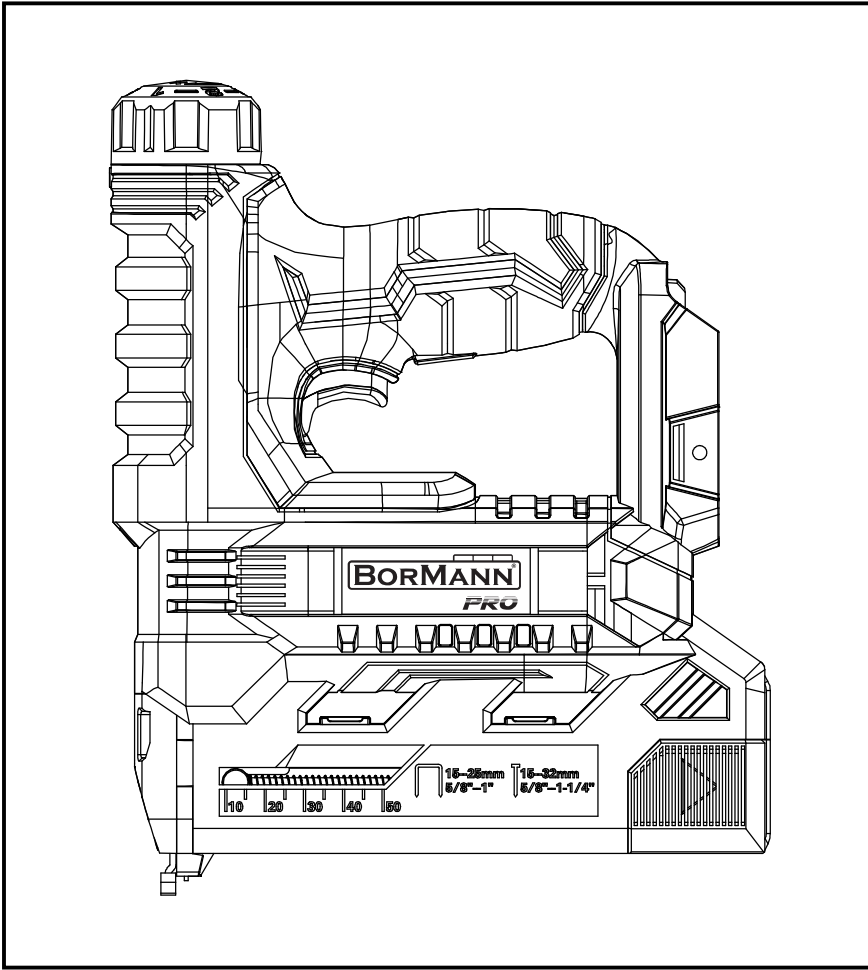


BORMANN[®] PRO



BBP3635

084723

EN IT
EL BG
RO HR
HU

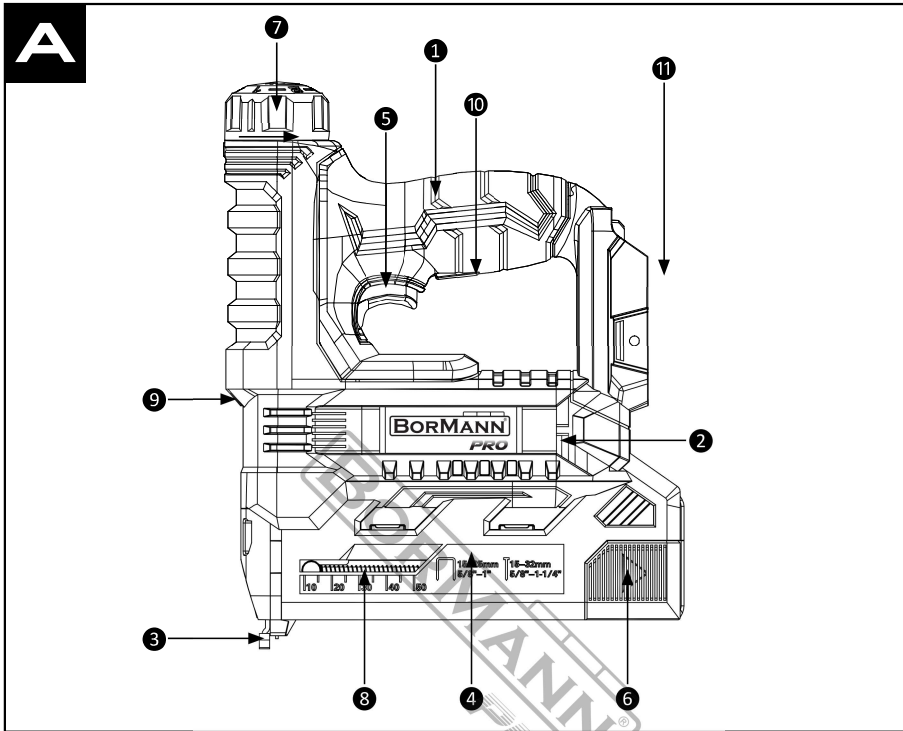


WWW.NIKOLAOUTOOLS.COM

SCAN ME

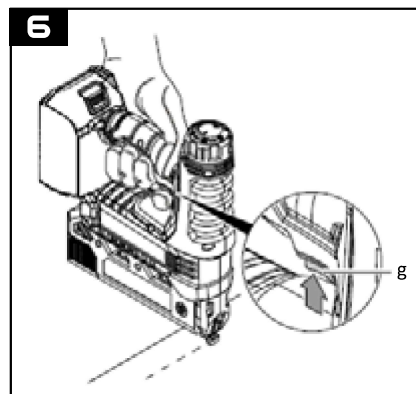
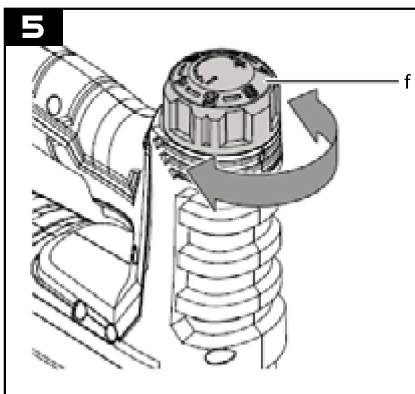
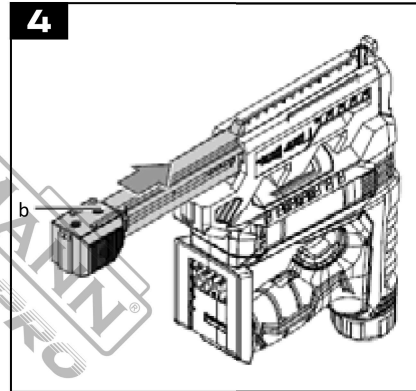
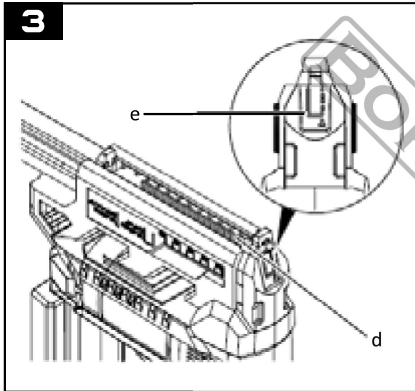
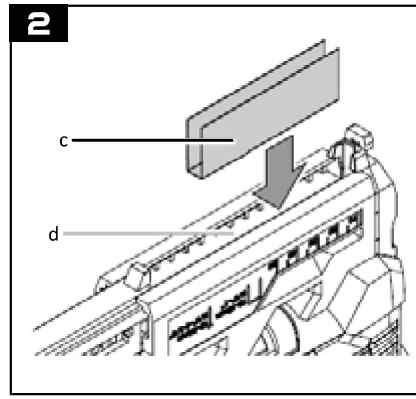
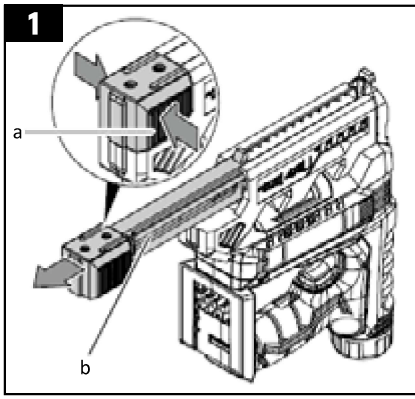


MAIN PARTS / PARTI PRINCIPALI / КΥΡΙΑ ΜΕΡΗ / ОСНОВНИ ЧАСТИ /
PIESE PRINCIPALE / GLAVNI DIJELOVI / FŐ ALKATRÉSZEK



- | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| EN | EL | IT | BG |
| 1. Handle | 1. Λαβή | 1. Impugnatura | 1. Дръжка |
| 2. Cooling vents | 2. Αεραγωγοί ψύξης | 2. Prese d'aria di raffreddamento | 2. Вентиляционни отвори |
| 3. Nose | 3. Μύτη | 3. Punta | 3. Нос |
| 4. Nail & Staple magazine | 4. Θήκη καρφιών και συνδετήριων | 4. Caricatore per chiodi e graffette | 4. Списание за пирони и скоби |
| 5. Trigger switch | 5. Διακόπτης σκανδάλης | 5. Interruttore a grilletto | 5. Спуск |
| 6. Magazine lever | 6. Μοχλός θήκης | 6. Leva del caricatore | 6. Лост за списание |
| 7. Depth adjustment wheel | 7. Τροχός ρύθμισης βάθους | 7. Rotella di regolazione della profondità | 7. Колело за регулиране на дълбочината |
| 8. Magazine level indicator | 8. Ενδειξη στάθμης θήκης | 8. Indicatore di livello del caricatore | 8. Индикатор за нивото на списанието |
| 9. LED work light | 9. Φωτιστικό LED εργασίας | 9. Luce di lavoro a LED | 9. LED работна светлина |
| 10. Button for LED work light | 10. Κουμπί για φωτιστικό LED εργασίας | 10. Pulsante per la luce di lavoro a LED | 10. Бутон за LED работна светлина |
| 11. Battery position | 11. Θέση μπαταρίας | 11. Posizione della batteria | 11. Положение на батерията |

- | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| RO | HR | HU |
| 1. Mâner | 1. Ručka | 1. Fogantyú |
| 2. Orificii de răcire | 2. Otvor za hlađenje | 2. Hűtőnyílások |
| 3. Nas | 3. Nos | 3. Orr |
| 4. Magazie pentru cuie și capse | 4. Spremnik za čavle i klamerice | 4. Szög- és kapcsos tár |
| 5. Comutator declanșator | 5. Okidač | 5. Ráadáskapcsoló |
| 6. Manetă magazie | 6. Poluga spremnika | 6. Tárkar |
| 7. Roată de reglare a adâncimii | 7. Kotačić za podešavanje dubine | 7. Mélységbeállító kerék |
| 8. Indicator nivel magazie | 8. Pokazivač razine spremnika | 8. Társzintjelző |
| 9. Lampă de lucru LED | 9. LED radno svjetlo | 9. LED munkalámpa |
| 10. Buton pentru lampa de lucru LED | 10. Gumb za LED radno svjetlo | 10. LED munkalámpa gomb |
| 11. Poziția bateriei | 11. Položaj baterije | 11. Akkumulátor pozíciója |



ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ










ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες λειτουργίας πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις οδηγίες ασφαλείας και τις προειδοποιήσεις. Η μη τήρηση των οδηγιών αυτού του εγχειριδίου μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό ή ζημιά στο προϊόν. Συμμορφωθείτε με τους ισχύοντες τοπικούς ή εθνικούς κανονισμούς για τη χρήση αυτού του προϊόντος. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά. Εάν διανέμετε το προϊόν σε τρίτους, φροντίστε να συμπεριλάβετε αυτό το εγχειρίδιο.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Το καρφωτικό/συρραπτικό 20V είναι κατάλληλο μόνο για ιδιώτες χρήστες στον τομέα των χόμπι και του «κάντο μόνος σου». Έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για τη στερέωση ξύλου, συρματοπλεγματος, τσόχας, μεμβράνης, χαρτονιού και υφάσματος σε ξύλο ή παρόμοια υλικά.

Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για χρήση από ενήλικες. Οποιαδήποτε άλλη χρήση ή τροποποίηση του προϊόντος θεωρείται ακατάλληλη χρήση και μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό σωματικό τραυματισμό. Ο κατασκευαστής ή ο έμπορος δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τυχόν τραυματισμούς, απώλειες ή ζημιές που προκλήθηκαν από ακατάλληλη ή λανθασμένη χρήση.

ΣΥΜΒΟΛΑ

 <p>Αυτό το σύμβολο/λέξη σηματοδοτεί έναν κίνδυνο μεσαίου επιπέδου, ο οποίος, αν δεν αποφευχθεί, μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.</p>	<p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Αυτή η προειδοποιητική λέξη προειδοποιεί για πιθανή υλική ζημιά.</p>	 <p>Αυτό το εικονίδιο σας παρέχει χρήσιμες πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργία.</p>
 <p>Διαβάστε το εγχειρίδιο πριν από τη χρήση.</p>	 <p>Υποχρεωτική χρήση προστατευτικών γυαλιών.</p>	 <p>Φοράτε προστατευτικά γάντια.</p>
 <p>Τα ηλεκτρικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.</p>	 <p>Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τις ισχύουσες οδηγίες και κανονισμούς της ΕΕ.</p>	

Λίστα περιεχομένων συσκευασίας

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.
- Αφαιρέστε τα υπόλοιπα υλικά συσκευασίας και τα στηρίγματα μεταφοράς (εάν υπάρχουν).
- Ελέγξτε την πληρότητα του περιεχομένου της συσκευασίας.
- Ελέγξτε τη συσκευή, το καλώδιο τροφοδοσίας, το φιλς τροφοδοσίας και όλα τα εξαρτήματα για τυχόν ζημιές από τη μεταφορά.
- Φυλάξτε τα υλικά συσκευασίας όσο το δυνατόν περισσότερο μέχρι τη λήξη της περιόδου εγγύησης. Στη συνέχεια, απορρίψτε τα στο τοπικό σύστημα διάθεσης αποβλήτων.



Τα υλικά συσκευασίας δεν είναι παιχνίδια! Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με πλαστικές σακούλες! Κίνδυνος ασφυξίας!

Αυτή η συσκευή παρέχεται χωρίς μπαταρία και φορτιστή. Αυτά πρέπει να αγοραστούν ξεχωριστά.

Αυτή η συσκευή μπορεί να συνδυαστεί μόνο με μπαταρία 20 V.



Όταν υπάρχουν ελλείποντα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών που αναγράφεται στην κάρτα εγγύησης.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν, εκτός εάν τα ελλείποντα εξαρτήματα έχουν παραδοθεί επιπλέον ή τα ελαττωματικά εξαρτήματα έχουν αντικατασταθεί.



Η χρήση ενός ελλιπούς ή κατεστραμμένου προϊόντος αποτελεί κίνδυνο για τα άτομα και την περιουσία.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ



Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες, εικόνες και προδιαγραφές που παρέχονται με αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο.

Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με ρεύμα (ενσύρματο) ή στο ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με μπαταρία (ασύρματο).

Ασφάλεια στο χώρο εργασίας

- Διατηρήστε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι και σκοτεινοί χώροι ευνοούν τα ατυχήματα.
- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες που μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τους καπνούς.
- Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά κατά τη χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου. Οι περισπασμοί μπορεί να σας κάνουν να χάσετε τον έλεγχο.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Οι φίσες των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Μην τροποποιείτε ποτέ τη φίσσα με οποιονδήποτε τρόπο. Μην χρησιμοποιείτε προσαρμογείς φισών με ηλεκτρικά εργαλεία που έχουν γείωση. Οι μη τροποποιημένες φίσες και οι αντίστοιχες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματος με επιφάνειες που έχουν γείωση, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, φούρνοι και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας έχει γείωση.
- Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή υγρές συνθήκες. Η είσοδος νερού σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβήξετε ή να αποσυνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο πρόεκτασης κατάλληλο για εξωτερική χρήση. Η χρήση καλωδίου κατάλληλου για εξωτερική χρήση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν είναι αναπόφευκτη η χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρό περιβάλλον, χρησιμοποιήστε μια πηγή τροφοδοσίας προστατευμένη με διακόπτη διαρροής ρεύματος (RCD). Η χρήση ενός RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική ασφάλεια

- a. Μείνετε σε εγρήγορση, προσέχετε τι κάνετε και χρησιμοποιήστε την κοινή λογική όταν χειρίζεστε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- b. Χρησιμοποιήστε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά. Ο ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός, όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά παπούτσια ασφαλείας, κράνος ή προστατευτικά ακοής, που χρησιμοποιείται όποτε το απαιτούν οι συνθήκες, μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού.
- c. Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι στη θέση απενεργοποίησης πριν συνδέσετε το εργαλείο στην πηγή τροφοδοσίας ή/και στην μπαταρία, πριν το σκώσετε ή το μεταφέρετε. Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλό σας στον διακόπτη ή η ενεργοποίηση ηλεκτρικών εργαλείων με τον διακόπτη στη θέση ενεργοποίησης μπορεί να προκαλέσει ατυχήματα.
- d. Αφαιρέστε τυχόν κλειδιά ρύθμισης ή κλειδιά πριν ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Ένα κλειδί ή ένα κλειδί που έχει παραμείνει συνδεδεμένο σε ένα περιστρεφόμενο μέρος του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- e. Μην τεντώνετε υπερβολικά. Διατηρείτε πάντα σταθερή στάση και ισορροπία. Αυτό επιτρέπει τον καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.
- f. Ντυθείτε κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά και τα ρούχα σας μακριά από κινούμενα μέρη. Φαρδιά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορούν να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- g. Εάν παρέχονται συσκευές για τη σύνδεση συστημάτων εξαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένες και χρησιμοποιούνται σωστά. Η χρήση συστημάτων συλλογής σκόνης μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με τη σκόνη.
- h. Μην αφήνετε την εξοικείωση που αποκτήσατε από τη συχνή χρήση των εργαλείων να σας κάνει να εφησυχάζετε και να αγνοείτε τις αρχές ασφαλείας των εργαλείων. Μια απρόσεκτη ενέργεια μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό σε κλάσματα δευτερολέπτου.

Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικών εργαλείων

- a. Μην πιέζετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας. Το κατάλληλο ηλεκτρικό εργαλείο θα κάνει τη δουλειά καλύτερα και με μεγαλύτερη ασφάλεια, με την ταχύτητα για την οποία έχει σχεδιαστεί.
- b. Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν το ενεργοποιεί και απενεργοποιεί. Κάθε ηλεκτρικό εργαλείο που δεν μπορεί να ελεγχθεί με το διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- c. Αποσυνδέστε το φως από την πηγή τροφοδοσίας και/ή αφαιρέστε την μπαταρία, εάν είναι αποσπώμενη, από το ηλεκτρικό εργαλείο πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε ηλεκτρικά εργαλεία. Τέτοιες προληπτικές μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο τυχαίας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
- d. Αποθηκεύστε τα ακριβώς χρησιμοποιήτα ηλεκτρικά εργαλεία μακριά από παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή τις παρούσες οδηγίες να χειρίζονται το ηλεκτρικό εργαλείο. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
- e. Συντηρήστε τα ηλεκτρικά εργαλεία και τα εξαρτήματά τους. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων μερών, θραύση εξαρτημάτων και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Εάν έχει υποστεί ζημιά, επισκευάστε το ηλεκτρικό εργαλείο πριν από τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από ηλεκτρικά εργαλεία που δεν έχουν συντηρηθεί σωστά.
- f. Διατηρήστε τα εργαλεία κοπής αιχμηρά και καθαρά. Τα σωστά συντηρημένα εργαλεία κοπής με αιχμηρές άκρες είναι λιγότερο πιθανό να εμπλακούν και είναι ευκολότερο να ελεγχθούν.
- g. Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα εργαλείων κ.λπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που πρέπει να εκτελεστεί. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για εργασίες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προορίζεται μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.
- h. Διατηρείτε τις λαβές και τις λαβές στεγνές, καθαρές και απαλλαγμένες από λάδια και γράσα. Οι ολισθηρές λαβές και επιφάνειες πρόσφυσης δεν επιτρέπουν την ασφαλή λειτουργία και τον έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.

Χρήση και φροντίδα εργαλείων με μπαταρία

- a. Φορτίζετε μόνο με το φορτιστή που προδιαγράφεται από τον κατασκευαστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς όταν χρησιμοποιείται με άλλη μπαταρία.
- b. Χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με ειδικά σχεδιασμένες μπαταρίες. Η χρήση οποιωνδήποτε άλλων μπαταριών μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
- c. Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, κρατήστε την μακριά από άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες, κέρματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, που μπορούν να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των ακροδεκτών. Η βραχυκύκλωση των ακροδεκτών της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.
- d. Σε συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να εκτοξευθεί υγρό από την μπαταρία. Αποφύγετε την επαφή. Εάν συμβεί τυχαία επαφή, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, ζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Το υγρό που εκτοξεύεται από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.
- e. Μην χρησιμοποιείτε μπαταρία ή εργαλείο που είναι κατεστραμμένο ή τροποποιημένο. Οι κατεστραμμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να παρουσιάσουν απρόβλεπτη συμπεριφορά με αποτέλεσμα πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραύμα.
- f. Μην εκθέτετε τη μπαταρία ή το εργαλείο σε φωτιά ή υπερβολική θερμοκρασία. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία άνω των 130 °C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- g. Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες φόρτισης και μην φορτίζετε τη μπαταρία ή το εργαλείο εκτός του εύρους θερμοκρασίας που καθορίζεται στις οδηγίες. Η ακατάλληλη φόρτιση ή η φόρτιση σε θερμοκρασίες εκτός του καθορισμένου εύρους μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μπαταρία και να αυξήσει τον κίνδυνο πυρκαγιάς.

Service

- a. Αναθέστε τη συντήρηση του ηλεκτρικού εργαλείου σας σε εξειδικευμένο τεχνικό που χρησιμοποιεί μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Έτσι θα διασφαλιστεί η ασφάλεια του ηλεκτρικού εργαλείου.
- b. Μην επισκευάζετε ποτέ κατεστραμμένες μπαταρίες. Η συντήρηση των μπαταριών πρέπει να γίνεται μόνο από τον κατασκευαστή ή εξουσιοδοτημένους παρόχους υπηρεσιών.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΚΑΡΦΩΤΙΚΑ/ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ

- Πριν τοποθετήσετε συνδετήρες ή καρφιά, βεβαιωθείτε ότι η μηχανή είναι απενεργοποιημένη ή αφαιρέστε την μπαταρία.
- Ποτέ μην στρέψετε τη μηχανή προς άτομα ή ζώα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο συνδετήρες ή καρφιά που είναι κατάλληλα για τη μηχανή.
- Πριν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή, βεβαιωθείτε ότι η διάταξη ασφαλείας λειτουργεί σωστά.
- Ποτέ μην μπλοκάρτε τη διάταξη ασφαλείας.
- Απενεργοποιήστε τη μηχανή όταν κάνετε διάλειμμα και όταν ολοκληρώσετε την εργασία.
- Φοράτε προστατευτικά αυτιών.
- Μην ενεργοποιείτε το εργαλείο εκτός αν αυτό είναι σταθερά τοποθετημένο πάνω στο τεμάχιο εργασίας. Εάν το εργαλείο δεν είναι σε επαφή με το τεμάχιο εργασίας, το συνδετικό στοιχείο μπορεί να εκτραπεί μακριά από τον στόχο σας.
- Μην χρησιμοποιείτε το καρφωτικό για τη στερέωση ηλεκτρικών καλωδίων. Δεν έχει σχεδιαστεί για την εγκατάσταση ηλεκτρικών καλωδίων και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μόνωση των ηλεκτρικών καλωδίων, με αποτέλεσμα να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή κίνδυνος πυρκαγιάς.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ

- Πάντα να θεωρείτε ότι το εργαλείο περιέχει συνδετήρες. Ο απρόσεκτος χειρισμός του συνδετήρα μπορεί να οδηγήσει σε απροσδόκητη ενεργοποίηση των συνδετήρων και σε τραυματισμό.
- Μην στρέψετε το εργαλείο προς τον εαυτό σας ή προς οποιονδήποτε βρίσκεται κοντά σας. Η απροσδόκητη ενεργοποίηση θα προκαλέσει την εκτόξευση του συνδετήρα και τραυματισμό.
- Μην ενεργοποιείτε το εργαλείο εκτός αν αυτό είναι σταθερά τοποθετημένο πάνω στο τεμάχιο εργασίας. Εάν το εργαλείο δεν είναι σε επαφή με το τεμάχιο εργασίας, ο συνδετήρας μπορεί να εκτραπεί μακριά από τον στόχο σας.
- Αποσυνδέστε το εργαλείο από την πηγή τροφοδοσίας όταν ο συνδετήρας μπλοκάρει στο εργαλείο. Κατά την αφαίρεση

ενός μπλοκαρισμένου συνδετήρα, η συρραπτική μηχανή μπορεί να ενεργοποιηθεί κατά λάθος εάν η μπαταρία είναι συνδεδεμένη.

- Προσέξτε κατά την αφαίρεση ενός μπλοκαρισμένου συνδετήρα. Ο μηχανισμός μπορεί να βρῖσκεται υπό συμπίεση και ο συνδετήρας μπορεί να εκτοξευθεί με δύναμη κατά την προσπάθεια απελευθέρωσης από την κατάσταση μπλοκαρίσματος.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το καρφωτικό για τη στερέωση ηλεκτρικών καλωδίων. Δεν έχει σχεδιαστεί για την εγκατάσταση ηλεκτρικών καλωδίων και μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη μόνωση των ηλεκτρικών καλωδίων, με αποτέλεσμα να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή κίνδυνος πυρκαγιάς.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΣΤΕΣ

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης της μπαταρίας/του φορτιστή.

Προετοιμασία

Έλεγχος της κατάστασης της μπαταρίας

Διαβάστε τις οδηγίες λειτουργίας της μπαταρίας και του φορτιστή.

Φόρτιση της μπαταρίας

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης της μπαταρίας και του φορτιστή.

Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες από την πλατφόρμα 20V.

Αφαίρεση/τοποθέτηση της μπαταρίας

Κρατήστε το εργαλείο με το ένα χέρι και την μπαταρία με το άλλο.

Για να εγκαταστήσετε:

Σπρώξτε και σύρετε την μπαταρία στη θέση της, βεβαιωθείτε ότι το μάνδαλο απελευθέρωσης στο πίσω μέρος της μπαταρίας έχει ασφαλίσει στη θέση του, ώστε η μπαταρία να είναι σταθερή.

Για να αφαιρέσετε:

Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης της μπαταρίας (12) που βρίσκεται πάνω στην μπαταρία (11).

Τραβήξτε την μπαταρία έξω από το ηλεκτρικό εργαλείο προς την κατεύθυνση του κουμπιού απελευθέρωσης.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Τοποθέτηση συνδετήρων/καρφιών (Εικ. 1 - Εικ. 4)

Πιέστε το κουμπί απελευθέρωσης του γεμιστήρα (a) και στις δύο πλευρές και τραβήξτε το γεμιστήρα (b) προς τα έξω.

Τοποθετήστε μια σειρά συνδετήρων/καρφιών (c) στην υποδοχή (d) πίσω από το μπροστινό μέρος.



Τοποθετήστε προσεκτικά τους συνδετήρες/καρφιά στην υποδοχή σύμφωνα με τη σήμανση (e) στο μπροστινό μέρος.

Σπρώξτε το γεμιστήρα (b) πίσω στη μονάδα. Θα κουμπώσει στη θέση του.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η ταινία με τα καρφιά πρέπει να τοποθετηθεί κοντά στο κάτω μέρος του γεμιστήρα. Τα καρφιά ενδέχεται να κολλήσουν αν η ταινία με τα καρφιά τοποθετηθεί σε λάθος θέση.

Πληροφορίες για συνδετήρες και καρφιά

	Staples		Wire nails	
Type		Type 55		Type 47
length		15- 25 mm		15, 20, 25, 32 mm
width		6 mm		0.8 mm
Thickness		1.2 mm		

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ



Αυτό το καρφωτικό/συρραπτικό ΔΕΝ είναι κατάλληλο για καρφώματα ή συρραφή σε σκυρόδεμα, τοιχοποιία, τούβλα ή μέταλλο.

Μην το χρησιμοποιήσετε εάν τα καρφιά ή οι συρραπτικές καρφίτσες έχουν κολλήσει στο μπροστινό τμήμα (3).

Αφαιρέστε την μπαταρία από τη συσκευή πριν τοποθετήσετε τις συρραπτικές καρφίτσες/καρφιά.

Προεπιλογή δύναμης κρούσης (Εικ. 5)

Με την προεπιλογή του τροχού ρύθμισης βάθους, είναι δυνατή η προεπιλογή της απαιτούμενης δύναμης κρούσης. Η απαιτούμενη δύναμη κρούσης εξαρτάται από το μήκος των συνδετήρων ή των καρφιών και από την αντοχή του υλικού. Μπορείτε να προσδιορίσετε τη βέλτιστη ρύθμιση της δύναμης κρούσης μέσω πρακτικών δοκιμών. Γυρίστε το κουμπί (f) δεξιόστροφα για να αυξήσετε τη δύναμη κρούσης και αριστερόστροφα για να τη μειώσετε. Η ρύθμιση 1 είναι η ασθενέστερη δύναμη, ενώ η ρύθμιση 6 είναι η ισχυρότερη.

Πυροδότηση συνδετήρα ή καρφιού (Εικ. 6)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κάθε φορά που πυροβολείτε το καρφωτικό/συρραπτικό, η μύτη ασφαλείας (3) πρέπει να πιέζεται σταθερά πάνω στο τεμάχιο εργασίας.

- Τοποθετήστε το καρφωτικό πάνω στο τεμάχιο εργασίας έτσι ώστε το μπροστινό μέρος του καρφωτικού να βρίσκεται στο σημείο όπου θέλετε να τοποθετηθεί το συνδετήρα/καρφί.
- Για να ενεργοποιήσετε το καρφωτικό, πατήστε τη σκανδάλη.
- Η άσκηση επιπλέον πίεσης στο μπροστινό μέρος του εργαλείου θα αποτρέψει την ανάκρουση και θα αυξήσει τη δύναμη που ασκείται στα καρφιά ή τους συνδετήρες. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για να διασφαλιστεί ότι το καρφί ή ο συνδετήρας θα εισχωρήσει πλήρως σε μια σκληρή επιφάνεια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αφαιρέστε όλα τα καρφιά/συρραπτικά από το γεμιστήρα μετά από κάθε χρήση.

Το μηχάνημα έχει σχεδιαστεί μόνο για διαλείπουσα λειτουργία και θα ζεσταθεί με τη συνεχή χρήση. Η δύναμη έλξης μειώνεται ως αποτέλεσμα της θέρμανσης, επομένως, αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει μετά από 15 λεπτά (το πολύ) συνεχούς λειτουργίας.

Υπάρχει ένας διακόπτης επαφής στο καρφωτικό σας. Ο διακόπτης επαφής επιτρέπει την ενεργοποίηση του καρφωτικού μόνο όταν έρχεται σε επαφή με την επιφάνεια του υλικού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Μοντέλο	BBP3635
Τάση	20V (Li-Ion)
Κεφαλή πυροδότησης	30 καρφιά/συρραπτικά ανά λεπτό
Χωρητικότητα γεμιστήρα	50 καρφιά
Ρυθμίσεις ρύθμισης πίεσης	6
Φωτισμός εργασίας LED	Ναι
Εφαρμογή	Συρραπτικό: 15-25 mm (55#) Καρφί: 15-32 mm (47#)
Περιλαμβάνει	Συρραπτικό σχήματος U (20 mm) x 500 τεμ., καρφί σχήματος T (20 mm) x 500 τεμ.

ΠΡΟΣΟΧΗ!
Η μπαταρία και ο φορτιστής δεν περιλαμβάνονται.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ



Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία στη συσκευή, αφαιρέστε την μπαταρία.

Το μηχάνημα δεν απαιτεί ειδική συντήρηση.

Καθαρισμός

- Διατηρήστε τις οπές εξαερισμού του μηχανήματος καθαρές από σκόνη και βρωμιά, για να αποφύγετε την υπερθέρμανση του κινητήρα.
- Καθαρίζετε τακτικά το περίβλημα του μηχανήματος με ένα μαλακό πανί, κατά προτίμηση μετά από κάθε χρήση.
- Εάν οι ακαθαρσίες δεν φεύγουν, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί βρεγμένο με σαπουνόνερο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ διαλύτες όπως βενζίνη, αλκοόλη, αμμωνιακό νερό κ.λπ. Αυτοί οι διαλύτες ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στα πλαστικά μέρη.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Καθαρίστε σχολαστικά ολόκληρο το μηχάνημα και τα εξαρτήματά του.
- Αποθηκεύστε το μακριά από παιδιά, σε σταθερή και ασφαλή θέση, σε δροσερό και ξηρό μέρος, αποφεύγοντας πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες.
- Προστατέψτε το από την έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως. Φυλάξτε το στο σκοτάδι, αν είναι δυνατόν.
- Μην το φυλάσσετε σε πλαστικές σακούλες για να αποφύγετε τη συσσώρευση υγρασίας.
- Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στην μπαταρία:
- Μην αποθηκεύετε μπαταρίες ιόντων λιθίου που είναι εντελώς αποφορτισμένες. Η αποθήκευση μιας αποφορτισμένης μπαταρίας μπορεί να οδηγήσει σε βαθιά αποφόρτιση και, συνεπώς, σε βλάβη της μπαταρίας.
- Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας όταν η μπαταρία αποθηκεύεται για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Το βέλτιστο επίπεδο φόρτισης είναι μεταξύ 50% και 80% της χωρητικότητάς της.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Για να αποφευχθούν ζημιές κατά τη μεταφορά, το εργαλείο πρέπει να παραδίδεται σε σταθερή συσκευασία. Η συσκευασία, καθώς και η μονάδα και τα εξαρτήματα, είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά και μπορούν να απορριφθούν ανάλογα. Τα πλαστικά εξαρτήματα του εργαλείου φέρουν σήμανση ανάλογα με το υλικό τους, γεγονός που καθιστά δυνατή την απομάκρυνσή τους με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον και διαφοροποιημένο, χάρη στις διαθέσιμες εγκαταστάσεις συλλογής.



Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μην απορρίπτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία μαζί με τα οικιακά απορρίμματα!

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την εφαρμογή της σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία, τα ηλεκτρικά εργαλεία που έχουν φτάσει στο τέλος της ζωής τους πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά και να επιστρέφονται σε μια εγκατάσταση ανακύκλωσης συμβατή με το περιβάλλον.