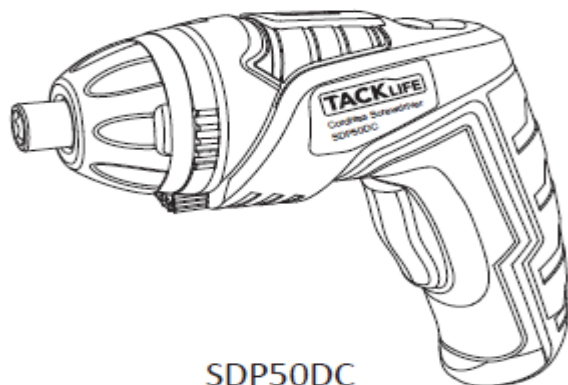


TACKLIFE

User Manual Cordless Screwdriver



SDP50DC
SDP50DCB

Πώς να χρησιμοποιήσετε αυτές τις οδηγίες

Όλα τα απαραίτητα διαγράμματα βρίσκονται στις πρώτες σελίδες αυτού του συνόλου οδηγιών. Μέσα από τις περιγραφές, θα κατευθυνθείτε από παραπομπές στα κατάλληλα διαγράμματα.

Πριν ξεκινήσεις...

Προβλεπόμενη χρήση

- Όταν χρησιμοποιείται για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται, αυτή η συσκευή ανταποκρίνεται στη τελευταία τεχνολογία, καθώς και στις τρέχουσες απαιτήσεις ασφάλειας στο χρόνο εισαγωγής του.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για στερέωση και αφαίρεση βιδών.
- Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για εμπορική ή βιομηχανική χρήση.
- Οποιοσδήποτε άλλος τύπος χρήσης είναι ακατάλληλος, ακατάλληλη χρήση ή τροποποιήσεις στη συσκευή ή τη χρήση εξαρτημάτων που δεν έχουν ελεγχθεί και εγκριθεί από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει απρόβλεπτη ζημιά!
- Οποιαδήποτε χρήση που αποκλίνει από τη χρήση για την οποία προορίζεται και δεν περιλαμβάνεται σε αυτές τις οδηγίες θεωρείται μη εξουσιοδοτημένη χρήση και απαλλάσσουν τον κατασκευαστή από τη νομική του ευθύνη.

Ποια είναι η σημασία των συμβόλων που χρησιμοποιούνται;

Οι ειδοποιήσεις κινδύνου και οι πληροφορίες σημειώνονται με σαφήνεια σε αυτές τις οδηγίες χρήσης. Χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Άμεσος κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!
Άμεσα επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πιθανός κίνδυνος για τη ζωή και κίνδυνος τραυματισμού!
Γενικά επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρούς τραυματισμούς.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Πιθανός κίνδυνος τραυματισμού!
Επικίνδυνη κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στη συσκευή!
Κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.



Σημείωση:

Πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να κατανοήσετε καλύτερα τις εμπλεκόμενες διαδικασίες.

Για την ασφάλειά σας

Γενικές οδηγίες ασφαλείας

- Για την ασφαλή λειτουργία αυτής της συσκευής, ο χρήστης πρέπει να έχει διαβάσει και κατανοήσει αυτές τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσει τη συσκευή για πρώτη φορά.
- Εάν πουλήσετε ή μεταβιβάσετε τη συσκευή, πρέπει επίσης να παραδώσετε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας.

Γενικές πληροφορίες ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Διαβάστε όλες τις οδηγίες.

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



- Αποθηκεύστε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και τις οδηγίες ασφαλείας για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος ηλεκτρικό εργαλείο σε όλες τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται παρακάτω αναφέρεται στο δικό σας ηλεκτρικό εργαλείο με ρεύμα (ενούρματο) ή με μπαταρία (ασύρματο) ηλεκτρικό εργαλείο.

Ασφάλεια στην εργασία

- Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατες και σκοτεινές περιοχές προκαλούν ατυχήματα.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες όπως π.χ. σε παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία δημιουργούν σπινθήρες, οι οποίοι μπορεί να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
- Κρατάτε μακριά παιδιά και παρευρισκόμενους ενώ χειρίζεστε ένα ηλεκτρικό εργαλείο.

Οι περιπασημοί μπορεί να σας κάνουν να χάσετε τον έλεγχο.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Τα βύσματα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Μη τροποποιείτε ποτέ το βύσμα. Μη χρησιμοποιείτε βύσματα προσαρμογέα (ανταπτορες) με γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα βύσματα και οι αντίστοιχες πρίζες θα μειώσουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένες επιφάνειες όπως π.χ. σωλήνες, καλοριφέρ, σειρές και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Μη εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή υγρές συνθήκες. Νερό που μπαίνει σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο θα αυξήσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μη κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για μεταφορά, τράβηγμα ή για να αποσυνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή μπερδεμένα κορδόνια αυξάνουν το κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο επέκτασης κατάλληλο για εξωτερική χρήση. Η χρήση κατάλληλου καλωδίου για εξωτερική χρήση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν η λειτουργία ενός ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρό μέρος είναι αναπόφευκτη, χρησιμοποιήστε τη συσκευή υπολειπόμενου ρεύματος (RCD). Η χρήση RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Προσωπική ασφάλεια

- Μεινετε σε εγρήγορση, παρακολουθήστε τι κάνετε και χρησιμοποιήστε την κοινή λογική όταν χειρίζεστε το ηλεκτρικό εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρά προσωπική βλάβη.
- Χρησιμοποιήστε εξοπλισμό ασφαλείας. Να φοράτε πάντα προστατευτικά για τα μάτια. Εξοπλισμός ασφαλείας όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά παπούτσια ασφαλείας, σκληρό καπέλο ή προστασία ακοής που χρησιμοποιείται για τις κατάλληλες συνθήκες θα μειώσει τους προσωπικούς τραυματισμούς.
- Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση off πριν τη σύνδεση. Μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλό σας στον διακόπτη ή η σύνδεση ηλεκτρικών εργαλείων που έχουν ενεργοποιημένο τον διακόπτη προκαλεί ατυχήματα.

- Αφαιρέστε οποιοδήποτε κλειδί ρύθμισης ή γαλλικό κλειδί πριν ενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Ένα γαλλικό κλειδί ή ένα κλειδί που έχει μείνει συνδεδεμένο σε ένα περιστρεφόμενο τμήμα του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να οδηγήσει σε προσωπικό τραυματισμό.
- Μην υπερβαίνετε. Διατηρήστε τη σωστή βάση και την ισορροπία σας ανά πάσα στιγμή. Αυτό επιτρέπει καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απροσδόκητες καταστάσεις.
- Ντυθείτε κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια μακριά από κινούμενα μέρη. Φαρδιά ρούχα, κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά μπορούν να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- Εάν παρέχονται συσκευές για σύνδεση της εξαγωγής της σκόνης και εγκαταστάσεις συλλογής, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένες και χρησιμοποιούνται σωστά. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με τη σκόνη.

Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικού εργαλείου

- Μην πιέζετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για εφαρμογή. Το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο θα κάνει τη δουλειά καλύτερα και ασφαλέστερα με τον ρυθμό για τον οποίο σχεδιάστηκε.
- Μην χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν το ανάβει και δεν το απενεργοποιεί. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο δεν μπορεί να ελεγχθεί με το διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Αποσυνδέστε το φως από την πηγή τροφοδοσίας πριν κάνετε κάποια ρύθμιση, αλλαγή εξαρτημάτων ή αποθήκευση ηλεκτρικών εργαλείων. Τέτοια προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο εκκίνησης του εργαλείου κατά λάθος.
- Αποθηκεύστε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε αδράνεια μακριά από παιδιά και μην αφήνετε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο να το χρησιμοποιούν. Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
- Συντηρήστε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγξτε για κακή ευθυγράμμιση ή το δόσιμο των εξαρτημάτων, θραύση εξαρτημάτων και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων. Εάν καταστραφεί, επισκευάστε το ηλεκτρικό εργαλείο πριν τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακή συντήρηση
- Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία αιχμηρά και καθαρά. Σωστά συντηρημένη κοπή

εργαλείων με αιχμηρές κοπτικές άκρες είναι λιγότερο πιθανό να χαλάσουν και είναι ευκολότερα στον έλεγχο.

- Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα εργαλείων κ.λπ. ανάλογα με αυτές τις οδηγίες και με τον τρόπο που προορίζεται για το συγκεκριμένο τύπο ηλεκτρικού εργαλείου, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και το έργο που θα εκτελεστεί. Χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από το προβλεπόμενο μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη κατάσταση.

Χρήση και φροντίδα εργαλείου μπαταρίας

- Επαναφορτίστε μόνο με τον φορτιστή που καθορίζεται από τον κατασκευαστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς όταν χρησιμοποιείται με άλλη μπαταρία.
- Χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με ειδικά προσδιορισμένους τύπους μπαταριών. Η χρήση οποιασδήποτε άλλης μπαταρίας μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
- Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, κρατήστε την μακριά από άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες, νομίσματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, που μπορούν να κάνουν σύνδεση από το ένα τερματικό στο άλλο. Το βραχυκύκλωμα μεταξύ της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.
- Υπό δυσμενείς συνθήκες, μπορεί να εκτοξευθεί υγρό από την μπαταρία. Αποφύγετε την επαφή. Εάν συμβεί κατά λάθος επαφή, ξεπλύνετε με νερό. Αν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, ζητήστε ιατρική βοήθεια. Το υγρό από την μπαταρία μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.
- Μην ανοίγετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία μπορεί να καταστραφεί από ακατάλληλο χειρισμό.
- Μην εκθέτετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία σε θερμότητα, φωτιά, νερό και υγρασία. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
- Ενδέχεται να διαφύγουν αναθυμιάσεις σε περίπτωση βλάβης ή ακατάλληλης χρήσης της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας. Παρέχετε καλό αερισμό και αναζητήστε ιατρική βοήθεια σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων. Οι αναθυμιάσεις μπορεί να σας ερεθίσουν την αναπνευστική οδό και προκαλούν ασθένεια.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να φορτίσετε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης.
- Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο με αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Άλλα ηλεκτρικά εργαλεία μπορεί να υπερφορτωθούν και ως εκ τούτου

ζημιά στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία.

- Μόνο φορτιστές εγκεκριμένοι από τον κατασκευαστή με τις αναφερόμενες τιμές στην πινακίδα τύπου της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας μπορούν να χρησιμοποιηθούν. Η χρήση φορτιστών που αποκλίνουν μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο τραυματισμών και υλικών ζημιών που προκαλούνται από την έκρηξη των μπαταριών.

Πληροφορίες ασφαλείας για φορτιστές

- Διατηρείτε το φορτιστή μακριά από βροχή και υγρασία. Ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αυξάνεται εάν το νερό διεισδύσει σε μια συσκευή φόρτισης.
- Διατηρείτε τη συσκευή φόρτισης καθαρή. Η ρύπανση ενέχει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Ελέγξτε τη συσκευή φόρτισης, το καλώδιο και το βύσμα πριν από κάθε χρήση. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή φόρτισης εάν εντοπίσετε οποιαδήποτε ζημιά.
- Μην ανοίγετε μόνοι σας τη συσκευή φόρτισης και επισκευάστε την μόνο από εξειδικευμένους επαγγελματίες και μόνο με γνήσια ανταλλακτικά. Κατεστραμμένες συσκευές φόρτισης, τα καλώδια και τα βύσματα αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή φόρτισης σε εύφλεκτα αντικείμενα (π.χ. χαρτί, υφάσματα κ.λπ.) ή σε εύφλεκτες ατμόσφαιρες. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω της θέρμανσης της συσκευής φόρτισης κατά τη διάρκεια της φόρτισης.
- Επιβλέπετε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με το φορτιστή. Παιδιά και άτομα με ψυχικούς ή σωματικούς περιορισμούς επιτρέπεται να χρησιμοποιούν το φορτιστή μόνο υπό επίβλεψη ή αφού έχετε καθοδηγήσει για τη χρήση του. Η προσεκτική οδηγία μειώνει τον κίνδυνο λανθασμένων λειτουργιών και τραυματισμών.

Υπηρεσία

- Αναθέστε το σέρβις του ηλεκτρικού σας εργαλείου σε εξειδικευμένο επισκευαστή χρησιμοποιώντας μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά. Αυτό θα διασφαλίσει ότι η ασφάλεια του ηλεκτρικού εργαλείου διατηρείται.

Προειδοποιήσεις ασφαλείας για τρυπάνια και κατσαβίδια

- Κρατάτε το ηλεκτρικό εργαλείο από μονωμένες επιφάνειες λαβής, όταν εκτελείτε μια λειτουργία όπου το κοπτικό εξάρτημα ή ο σύνδεσμος μπορεί να έρθει σε επαφή

με κρυφή καλωδίωση. Αξεσουάρ κοπής και σύνδεσμοι που έρχονται σε επαφή με ηλεκτροφόρο καλώδιο μπορεί να εκτεθούν μεταλλικά μέρη του ηλεκτρικού εργαλείου και θα μπορούσε να δώσει ηλεκτροπληξία στον χειριστή.

Πρόσθετες σημειώσεις ασφαλείας

- Πριν ξεκινήσετε την εργασία, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο εργαλείο για να προσδιορίσετε εάν υπάρχουν κρυφές γραμμές παροχής στην περιοχή που εργάζεστε. Εάν έχετε αμφιβολίες, ρωτήστε τις αρμόδιες υπηρεσίες προμήθειας. Η επαφή με τα καλώδια ρεύματος μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά και ηλεκτροπληξία. Καταστροφή σωλήνα αερίου μπορεί να προκαλέσει έκρηξη. Η ζημιά σε σωλήνα νερού οδηγεί σε σημαντικές υλικές ζημιές και μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Απενεργοποιήστε αμέσως το ηλεκτρικό εργαλείο όταν μπλοκάρει. Να είστε προετοιμασμένοι για ξαφνικές δυνάμεις που μπορεί να προκαλέσουν αναπήδηση. Το εργαλείο εισαγωγής μπλοκάρει, για παράδειγμα, λόγω υπερφόρτωσης ή κλίσης.
- Κρατήστε σταθερά το ηλεκτρικό εργαλείο. Όταν σφίγγετε και ξεβιδώνετε τις βίδες, μπορεί να εμφανιστούν υψηλές δυνάμεις για μικρό χρονικό διάστημα.
- Ασφαλίστε το τεμάχιο εργασίας. Χρησιμοποιήστε τεταμένο εξοπλισμό ή μέγγενη για να ασφαλίσετε το τεμάχιο εργασίας για να αποτρέψει το ανεξέλεγκτο πέταγμα του τεμαχίου εργασίας (π.χ. όταν μπλοκάρει το τεμάχιο εργασίας).
- Ποτέ μην κατεβάζετε το ηλεκτρικό εργαλείο πριν το εργαλείο ολοκληρωτικά ακινητοποιηθεί. Το περιστρεφόμενο εργαλείο μπορεί να έρθει σε επαφή με την επιφάνεια και να χάσετε τον έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Μην ανοίγετε την μπαταρία. Η μπαταρία μπορεί να καταστραφεί ως αποτέλεσμα των ακατάλληλων ενεργειών.
- Μην επιχειρήσετε ποτέ να επαναφορτίσετε μπαταρίες που δεν έχουν σχεδιαστεί για επαναφορτιζόμενες. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης.
- Η μπαταρία επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σε συνδυασμό με αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Άλλα ηλεκτρικά εργαλεία μπορεί να υπερφορτώσουν την μπαταρία και να την καταστρέψουν.

- Μόνο μπαταρίες εξουσιοδοτημένες από τον κατασκευαστή με τις τιμές που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου αυτού του ηλεκτρικού εργαλείου μπορούν να χρησιμοποιηθούν. Η χρήση διαφορετικής μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμών και υλικών ζημιών σαν αποτέλεσμα της έκρηξης της μπαταρίας.
- Μόνο φορτιστές εξουσιοδοτημένοι από τον κατασκευαστή με τις τιμές που αναφέρονται στην πινακίδα τύπου αυτής της μπαταρίας μπορούν να χρησιμοποιηθούν. Η χρήση ενός διαφορετικού φορτιστή μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμών και υλικών ζημιών ως αποτέλεσμα μιας μπαταρίας που εκρήγνυται.
- Διατηρήστε τον χώρο εργασίας σας καθαρό. Ελαφριά σκόνη μετάλλων (π.χ. αλουμίνιο) μπορεί να αναφλεγεί ή να εκραγεί εύκολα.
- Ενημερωθείτε για τα προς επεξεργασία υλικά, τυχόν σκόνες και αναθυμιάσεις που μπορούν να δημιουργηθούν. Μην αναπνέετε έστω και μικρές ποσότητες της παραγόμενης σκόνης και αναθυμιάσεων. Κατά την επεξεργασία ορισμένων υλικών (διάφορα μέταλλα, ορυκτά ή ξύλα καθώς και βαφές που προστατεύουν τις καιρικές συνθήκες) μπορεί να έχουν επιβλαβείς/δηλητηριώδεις σκόνες που μπορεί να προκαλέσουν αλλεργικές αντιδράσεις ή σοβαρή ασθένεια. Μην εισπνέετε αυτές τις σκόνες και τις αναθυμιάσεις και αποφύγετε κάθε επαφή. Υλικά που περιέχουν αμιάντο επιτρέπεται να υποβάλλονται σε επεξεργασία μόνο από ειδικούς.
- Ρυθμίστε το διακόπτη για περιστροφή δεξιά/αριστερά στην κεντρική θέση πριν οποιαδήποτε εργασία στο ηλεκτρικό εργαλείο (π.χ. συντήρηση, αλλαγή εργαλείου) και κατά τη μεταφορά της αποθήκευσης του αντικειμένου. Ακούσια ενεργοποίηση του διακόπτη On/Off μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμού.
- Ενεργοποιήστε πρώτα το ηλεκτρικό εργαλείο αφού τοποθετήσετε στη βίδα. Εάν το εργαλείο που έχει εισαχθεί περιστρέφεται ήδη όταν προσπαθείτε να τοποθετήσετε μπορεί να γλιστρήσει
- Μην αφήνετε εργαλεία, αντικείμενα ή καλώδια γύρω από τη συσκευή. Εάν σκοντάψετε, μπορεί να τραυματιστείτε από το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Όταν εργάζεστε με τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι η περιοχή είναι καλά φωτισμένη. Κακή ορατότητα μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς από το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τρυπάνια και κατασβιδία εξουσιοδοτημένα από τον κατασκευαστή. Η χρήση διαφορετικών τρυπανιών και κατασβιδιών μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμών και ζημιές στο ηλεκτρικό εργαλείο. Βεβαιωθείτε ότι τα τρυπάνια και οι μύτες κατασβιδιού τοποθετούνται με ασφάλεια πριν από την ενεργοποίηση της συσκευής.

-08-

- Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία αιχμηρά και καθαρά. Σωστά συντηρημένα εργαλεία με αιχμηρές κοπτικές άκρες είναι λιγότερο πιθανό να μπλοκάρουν και είναι ευκολότερα στον έλεγχο.
- Αποτρέψτε την υπερθέρμανση της συσκευής και του τεμαχίου εργασίας. Υπερβολική θερμότητα μπορεί να καταστρέψει το εργαλείο και τη συσκευή.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρικό εργαλείο κοντά σε εύφλεκτα υλικά. Οι σπινθήρες μπορεί να βάλουν φωτιά σε αυτά τα υλικά.
- Διατηρείτε τις λαβές στεγνές και απαλλαγμένες από γράσο. Γλιστερές λαβές μπορεί οδηγήσουν σε ατυχήματα.
- Μη χρησιμοποιείτε αξεσουάρ που δεν έχουν σχεδιαστεί και δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή για το συγκεκριμένο ηλεκτρικό εργαλείο. Ακριβώς επειδή μπορείτε να συνδέσετε ένα εξάρτημα στο ηλεκτρικό σας εργαλείο αυτό δεν το κάνει εγγυάται ότι είναι ασφαλές στη χρήση.
- Οι επιτρεπόμενες στροφές του εργαλείου πρέπει να είναι τουλάχιστον τόσο υψηλές όσο οι υψηλότερες στροφές που καθορίζονται στο ηλεκτρικό εργαλείο. Αξεσουάρ που περιστρέφονται γρηγορότερα από όσο τους επιτρέπεται μπορεί να σπάσουν και να πεταχτούν και έτσι να προκαλέσουν τραυματισμούς.
- Να θυμάστε ότι τα κινούμενα μέρη μπορεί επίσης να βρίσκονται πίσω από τον εξαερισμό και τις σχισμές εξαερισμού.
- Τα σύμβολα που είναι τοποθετημένα στη μονάδα σας δεν επιτρέπεται να αφαιρεθούν ή να καλυφθούν. Οι πληροφορίες σχετικά με τη μονάδα που δεν είναι πλέον ευανάγνωστες πρέπει να αντικατασταθούν αμέσως.



Πριν θέσετε τη μονάδα σε λειτουργία, διαβάστε και παρατηρήστε τις οδηγίες χρήσης.



Κίνδυνος βλάβης στα μάτια! Μην κοιτάτε ποτέ απευθείας στο LED.

-09-

Τεχνικά δεδομένα

Μέγεθος τσοκ	1/4"
Ροπή	5Nm
Χωρητικότητα μπαταρίας	2000mAh
Ταχύτητα	200 / min
Χρόνος φόρτισης	3 ώρες
Τάση	3.6V
Τύπος Μπαταρίας	Li-ion
Δεδομένα εξόδου USB	DC5V, <2A



1. Στήριγμα bit
2. Διακόπτης on/off
3. Επιλογέας περιστροφής
4. Φως LED
5. Επίπεδο μπαταρίας
6. Λαβή
7. Καουτσούκ κάλυμμα
8. Υποδοχή Micro USB
9. Καλώδιο USB



Σημείωση:

Εάν κάποιο από τα εξαρτήματα λείπει ή έχει καταστραφεί, επικοινωνήστε με το έμπορο λιανικής.

Χρήση για πρώτη φορά - Φόρτιση της μπαταρίας



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στη μονάδα!
Μην αφήνετε τη μπαταρία σε βαθιά εκφόρτιση



ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ζημιάς στη μονάδα!
Μην πατάτε το διακόπτη On/Off μετά την αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής.

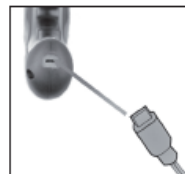


Σημείωση:

Η μπαταρία Li-Ion μπορεί να φορτιστεί ανά πάσα στιγμή χωρίς να επηρεαστεί η διάρκεια ζωής της μονάδας. Διακοπή της διαδικασίας φόρτισης δεν θα βλάψει τη μπαταρία.

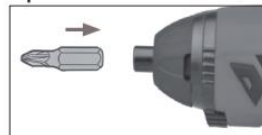
-10-

- Η μπαταρία πρέπει να φορτιστεί πριν από την πρώτη εκκίνηση



1. Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης micro USB στη θύρα USB που βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής
2. Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης USB σε θύρα USB υπολογιστή ή σε φορτιστή με θύρα USB για πρίζα τοίχου (πωλείται χωριστά).
3. Η ένδειξη μπαταρίας ανάβει κατά τη φόρτιση. Όταν γεμίσει η ένδειξη στο max η φόρτιση έχει ολοκληρωθεί.

Λειτουργία



Εισάγετε τη βίδα στην μαγνητική υποδοχή και αφού την τοποθετήσετε μαλακά τραβήξτε την προς τα έξω ώστε να βεβαιωθείτε ότι τοποθετήθηκε σωστά.

Για να αφαιρέσετε τη βίδα τραβήξτε τη με δύναμη ώστε να αφαιρεθεί από τη μαγνητική υποδοχή.

Αλλαγή κατεύθυνσης περιστροφής

Ρίσκο καταστροφής της μονάδας! Χρησιμοποιείτε το κουμπί αλλαγής περιστροφής μόνο όταν το μηχάνημα δε χρησιμοποιείται.

Για να βιδώσετε βίδες πιάστε την κατεύθυνση περιστροφής (3) προς τα εμπρός (δεξιόστροφη περιστροφή)

Για να ξεβιδώσετε βίδες πιάστε την κατεύθυνση περιστροφής (3) προς τα πίσω (αριστερόστροφη περιστροφή). Εάν το κουμπί αλλαγής περιστροφής είναι στη μεσαία θέση το ON/OFF (2) είναι μπλοκαρισμένο.

Έλεγχος πριν το κλείσιμο

Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι σε ασφαλή θέση λειτουργίας

Ελέγξτε ότι δεν υπάρχουν εμφανή ελαττώματα

Ελέγξτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι σωστά τοποθετημένα

-11-

Ενργοποίηση/Απενεργοποίηση

Για να ενεργοποιήσετε το εργαλείο πιάστε On/Off

Το LED (4) θα ανάψει

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, απελευθερώστε το κουμπί On/Off

Λειτουργία

Διατηρήστε τη συσκευή σε ευθεία γραμμή με τη βίδα

Σημείωση: Χρησιμοποιείτε πάντα τις βίδες που είναι σχεδιασμένες για αυτό το κατσαβίδι, διαφορετικά μπορεί να καταστρέψετε τη συσκευή.

Καθαρισμός

Τακτικά και σύμφωνα με τις οδηγίες

Καθαρίζετε τις υποδοχές εξαερισμού για να απομακρύνετε τη σκόνη χρησιμοποιώντας σκούπα ή καθαριστική βούρτσα.

Καθαρίζετε τη συσκευή σκουπίζοντας την με ένα νωπό πανί.

Απόρριψη

Αφαιρέστε την μπαταρία πριν πετάξετε τη συσκευή.

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες θέστε το εργαλείο στη θέση (2) μέχρι να αδειάσουν οι μπαταρίες.

Αφαιρέστε τις βίδες από το περίβλημα και αφαιρέστε το περίβλημα

Αποσυνδέστε τις μπαταρίες και αφαιρέστε τις

Απορρίψτε τις μπαταρίες σύμφωνα με τους κανονισμούς

Απόρριψη της συσκευής



■ Οι συσκευές που φέρουν την ετικέτα με το διπλανό σύμβολο δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να απορρίψετε τέτοιου παλιού ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού χωριστά.

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές σχετικά με τις δυνατότητες για σωστή απόρριψη.

Μέσω ξεχωριστής απόρριψης στέλνετε παλιό εξοπλισμό για ανακύκλωση ή για άλλες μορφές επαναχρησιμοποίησης. Θα βοηθήσετε έτσι να αποφύγετε επιβλαβείς ουσίες να διατεθούν στο περιβάλλον.



■ Απόρριψη της συσκευασίας. Η συσκευασία αποτελείται από χαρτόνι και αντίστοιχα πλαστικά με σήμανση που μπορούν να ανακυκλωθούν. Διαθέστε αυτά τα υλικά για ανακύκλωση.



■ Απόρριψη μπαταριών και συσσωρευτών

Οι μη χρησιμοποιημένες μπαταρίες και συσσωρευτές δεν ανήκουν σε οικιακά απορρίμματα πρέπει να απορρίπτονται όπως ορίζεται από τους κανονισμούς.

Απορρίψτε τις μπαταρίες που δεν μπορούν πλέον να χρησιμοποιηθούν στο σημείο συλλογής του αντιπροσώπου ή της τοπικής αρχής.

Μην καίτε συσσωρευτές. Κίνδυνος έκρηξης

