

INGCO

42V MAX

www.ingco.com

CORDLESS CIRCULAR SAW







Δισκοπρίνο Μπαταρίας 42V Li-Ion



CSLI421851 CSLI421851xy
UCSLI421851 UCSLI421851xy
x(blank,1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M)
y(blank,-1,-2,-3,-4,-5,-6,-7,-8,-9,E,S,A,M)

**PRODUCT
MANUAL**

Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών

	Διπλή μόνωση για πρόσθετη προστασία
	Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από τη χρήση.
	CE conformity / δήλωση συμμόρφωσης
	Ειδοποίηση ασφαλείας. Χρησιμοποιείτε μόνο τα εξαρτήματα που υποστηρίζονται από τον κατασκευαστή.
	Φορέστε γυαλιά ασφαλείας, προστασία ακοής και μάσκα σκόνης
	Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλώ ανακυκλώστε. Επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακύκλωσης.
	Φορτίστε τη μπαταρία μόνο κάτω από 40°C
	Ανακυκλώνετε πάντα τις μπαταρίες
	Μην καταστρέφετε τη μπαταρία με φωτιά
	Μην βάλετε τη μπαταρία στο νερό

ΠΡΟΣΟΧΗ Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και / ή σοβαρό τραυματισμό.

Αποθηκεύστε το φυλλάδιο για να μπορείτε να διαβάσετε αργότερα ξανά.

Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» που χρησιμοποιείται στις προειδοποιήσεις αναφέρεται σε ηλεκτρικά εργαλεία που λειτουργούν με ρεύμα (με καλώδιο ή με μπαταρία (χωρίς καλώδιο, επαναφορτιζόμενα)).

1) Περιοχή εργασίας

- α.) Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Ακατάστατοι και οι σκοτεινοί χώροι προκαλούν ατυχήματα.
- β.) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης.
- γ.) Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο.

2) Ηλεκτρική ασφάλεια

- α.) Το φως των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζει στην πρίζα. Μη τροποποιείτε ποτέ το φως με οποιονδήποτε τρόπο. Μη χρησιμοποιείτε φως προσαρμογής με γη (γειωμένα) ηλεκτρικά εργαλεία.
- β.) Αποφύγετε τη σωματική επαφή με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- γ.) Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- δ.) Μην ασκείτε δύναμη στο καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβήξετε ή να βγάλετε από την πρίζα του ηλεκτρικού εργαλείου. Κρατήστε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές ακμές ή κινούμενα μέρη. Φθαρμένο ή χτυπημένο καλώδιο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ε.) Όταν εργάζεσθε με ηλεκτρικά εργαλεία σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδιο προέκτασης που προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
- στ.) Αν δεν μπορείτε να αποφύγετε την χρήση των εργαλείων σε περιοχές με υψηλή υγρασία, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ρελέ διαρροής στην παροχή ρεύματος. Θα μειωθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

3) Προσωπική ασφάλεια

- α.) Να είστε σε ετοιμότητα να βλέπετε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική όταν λειτουργείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο.

Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.

- β.) Χρήση εξοπλισμού ασφαλείας. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά, μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, κράνος και ωτασπίδες.
 - γ.) Να αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.
 - δ.) Αφαιρέστε οποιοδήποτε εργαλείο ρύθμισης ή κλειδί από το εργαλείο πριν το εκκινήσετε. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
 - ε.) Να μην τεντώνετε για να φτάσετε το σημείο εργασίας. Διατηρείτε τη σωστή στάση και ισορροπία, ανά πάσα στιγμή. Θα έχετε έτσι καλύτερο έλεγχο του εργαλείου σε αναπάντεχες καταστάσεις.
 - στ.) Να είστε ντυμένοι κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, το ρουχισμό και τα γάντια μακριά από κινούμενα μέρη.
 - ζ.) Αν παρέχονται εξαρτήματα για τη σύνδεση συσκευών εξαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένα και χρησιμοποιούνται σωστά.
- 4) Χρήση ηλεκτρικών εργαλείων και φροντίδα
- α) Μην υπερφορτώνετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας.
 - β) Μην χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο αν ο διακόπτης δεν ανοίγει και κλείνει.
 - γ) Βγάλτε το φως από την πρίζα πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Μειώνεται ο κίνδυνος κατά λάθος εκκίνησης του εργαλείου.
 - δ) Αποθηκεύετε τα εργαλεία μακριά από τα παιδιά και μην αφήνετε τα άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με εργαλεία.
 - ε) Συντηρείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγξτε την ευθυγράμμισή τους ή το μπλοκάρισμα των κινούμενων μερών, τη θραύση των εξαρτημάτων και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Σε περίπτωση βλάβης, το ηλεκτρικό εργαλείο πρέπει επισκευαστεί πριν χρησιμοποιηθεί.
 - στ) Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία κοφτερά και καθαρά.
 - ζ) Χρησιμοποιήστε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα και τα εξαρτήματα εργαλείων κλπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και τις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν. Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες

διαφορετικές από τις προβλεπόμενες μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνη κατάσταση.

5) Χρήση εργαλείου μπαταρίας και συντήρηση

- α.) Επαναφορτίστε μόνο με τον φορτιστή που προσδιορίζει ο κατασκευαστής. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει φωτιά όταν χρησιμοποιηθεί με άλλο τύπο μπαταρίας.
- β.) Χρησιμοποιείτε τα εργαλεία μόνο με τις ακριβώς προσδιορισμένες μπαταρίες. Οποιαδήποτε άλλη μπαταρία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή και φωτιά.
- γ.) Όταν δεν χρησιμοποιείτε τις μπαταρίες, κρατήστε τις μακριά από μεταλλικά αντικείμενα όπως καρφιά, βίδες, κέρματα συνδετήρες και κλειδιά ή οποιοδήποτε άλλο μεταλλικό αντικείμενο που μπορεί να βραχυκυκλώσει τους ακροδέκτες των μπαταριών. Μπορεί να προκληθούν εγκαύματα ή φωτιά.
- δ.) Κάτω από συνθήκες εξαιρετικής καταπόνησης της μπαταρίας, μπορεί να υπάρξει διαρροή υγρών. Να αποφύγετε την επαφή. Αν αυτό συμβεί κατά λάθος, ξεπλύνετε με νερό. Αν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε ιατρική φροντίδα. Το υγρό αυτό μπορεί να προκαλέσει ερεθισμούς ή εγκαύματα.
- ε.) Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένη ή τροποποιημένη μπαταρία. Φθαρμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να έχουν απρόβλεπτη συμπεριφορά με αποτέλεσμα φωτιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- στ.) Μην εκθέτετε την μπαταρία ή το εργαλείο σε φωτιά ή υψηλές θερμοκρασίες. Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασίες άνω των 130 °C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- ζ.) Ακολουθείστε όλες τις οδηγίες φόρτισης και μην φορτίζετε την μπαταρία ή το εργαλείο εκτός του εύρους θερμοκρασιών που προσδιορίζεται. Μη σωστή φόρτιση ή σε θερμοκρασίες διαφορετικές από αυτές των οδηγιών, μπορεί να βλάψουν την μπαταρία και αυξάνουν τον κίνδυνο πυρκαγιάς.

6) Επισκευή

- α.) Επιτρέπεται η συντήρηση του ηλεκτρικού σας εργαλείου μόνο από εξειδικευμένο επισκευαστή. Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.
- β.) Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Έτσι εξασφαλίζεται ότι θα λειτουργεί σύμφωνα με τα απαιτούμενα πρότυπα ασφαλείας.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

1. Πριν χρησιμοποιήσετε την μπαταρία, διαβάστε όλες τις οδηγίες και τις ενδείξεις προφύλαξης στο (1) φορτιστή μπαταρίας, (2) την μπαταρία και (3) το προϊόν στο οποίο χρησιμοποιείται η μπαταρία.
2. Μην αποσυναρμολογείτε την μπαταρία.
3. Εάν ο χρόνος λειτουργίας της μπαταρίας είναι υπερβολικά σύντομος, διακόψτε αμέσως τη λειτουργία. Εάν συνεχίσετε, μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα κίνδυνο υπερθέρμανσης, πιθανών εγκαυμάτων κι ακόμη έκρηξης.
4. Αν μπει στα μάτια σας ηλεκτρολύτης, ξεπλύνετε με καθαρό νερό και αναζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Μπορεί να χάσετε την όρασή σας.
5. Μην βραχυκυκλώνετε την μπαταρία:
 - 1.) Μην αγγίζετε τους ακροδέκτες με αγώγιμο υλικό.
 - 2.) Μην αποθηκεύετε την μπαταρία σε δοχείο με άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως καρφιά, νομίσματα, κτλ.
 - 3.) Μην εκθέτετε την μπαταρία σε νερό ή βροχή. Αν βραχυκυκλωθεί η μπαταρία, μπορεί να προκληθεί μεγάλη ροή ηλεκτρικού ρεύματος, υπερθέρμανση, πιθανά εγκαύματα και ακόμη καταστροφή της μπαταρίας.
6. Μην αποθηκεύετε το εργαλείο και την μπαταρία σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει ή να ξεπεράσει τους 50°C (122°F).
7. Μην αποτεφρώνετε την μπαταρία ακόμη κι αν παρουσιάζει σοβαρή ζημιά ή είναι εντελώς φθαρμένη. Η μπαταρία μπορεί να εκραγεί σε φωτιά.
8. Να προσέχετε να μη σας πέσει η μπαταρία και να μη συγκρουστεί με κάποιο αντικείμενο.
9. Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένη μπαταρία.
10. Ανακυκλώστε την μπαταρία σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Συμβουλές για τη διατήρηση της μέγιστης ζωής της μπαταρίας

1. Να φορτίζετε την μπαταρία πριν αποφορτιστεί εντελώς. Πάντοτε να διακόπτετε τη λειτουργία του εργαλείου και να φορτίζετε την μπαταρία όταν παρατηρείται μειωμένη ισχύς του εργαλείου.
2. Ποτέ μην επαναφορτίζετε μια πλήρως φορτισμένη μπαταρία. Εάν υπερφορτίσετε την μπαταρία, μειώνεται η ωφέλιμη διάρκεια ζωής της.
3. Να φορτίζετε την μπαταρία σε θερμοκρασία δωματίου, δηλαδή στους 10°C έως 40°C (50°F έως 104°F). Αν η μπαταρία είναι θερμή, αφήστε την να ψυχθεί πριν τη φορτίσετε.

4. Φορτίστε την μπαταρία αν δεν την έχετε χρησιμοποιήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα (περισσότερο των 6 μηνών).

Τοποθέτηση ή αφαίρεση της μπαταρίας

- Για να βγάλετε την μπαταρία, τραβήξτε την από το εργαλείο καθώς πιέζετε το κουμπί στο πλαϊνό της μπαταρίας.
- Για να τοποθετήσετε την μπαταρία, ευθυγραμμίστε τη γλωττίδα της μπαταρίας με την εγκοπή στο περίβλημα και ολισθήστε τη στη θέση της. Πάντοτε να την τοποθετείτε έως το τέρμα, δηλαδή έως όπου ασφαλίσει στη θέση και ακουστεί ένας χαρακτηριστικός ήχος («κλικ»). Εάν φαίνεται το κόκκινο τμήμα στην άνω πλευρά του κουμπιού, δεν είναι πλήρως ασφαλισμένη. Εισάγετέ την πλήρως ώστε να μη φαίνεται το κόκκινο τμήμα. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να πέσει κατά λάθος από το εργαλείο και να τραυματίσει εσάς ή κάποιον παρευρισκόμενο.
- Μη χρησιμοποιείτε δύναμη όταν τοποθετείτε την μπαταρία. Αν η μπαταρία δεν ολισθαίνει με ευκολία, δεν την εισάγατε σωστά.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πάντα απενεργοποιείτε το εργαλείο πριν βάλετε ή βγάλετε την μπαταρία.

- Όταν δεν χρησιμοποιείτε το εργαλείο πιέστε το κουμπί κλειδώματος από τη θέση A στη θέση «OFF».
- Κρατάτε γερά το εργαλείο και την μπαταρία για να αποφευχθεί η πτώση τους.

Σύστημα προστασίας εργαλείου / μπαταρίας

Το εργαλείο είναι εξοπλισμένο με σύστημα προστασίας μπαταρίας εργαλείου. Αυτό το σύστημα διακόπτει αυτόματα την τροφοδοσία του κινητήρα για να παρατείνει τη διάρκεια ζωής του εργαλείου και της μπαταρίας. Το εργαλείο θα σταματήσει αυτόματα κατά τη λειτουργία εάν το εργαλείο ή η μπαταρία τοποθετηθεί σε μία από τις ακόλουθες συνθήκες:

Προστασία υπερφόρτωσης

Όταν η μπαταρία λειτουργεί με τρόπο που προκαλεί ασυνήθιστα υψηλό ρεύμα, το εργαλείο σταματά αυτόματα χωρίς καμία ένδειξη. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε το εργαλείο και σταματήστε την εφαρμογή που προκάλεσε υπερφόρτωση του εργαλείου. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το εργαλείο για επανεκκίνηση.

Προστασία υπερθέρμανσης

Όταν το εργαλείο/μπαταρία υπερθερμανθεί, το εργαλείο σταματά αυτόματα. Σε αυτήν την περίπτωση, αφήστε το εργαλείο/μπαταρία να κρυώσει πριν ενεργοποιήσετε ξανά το εργαλείο.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΔΙΣΚΟΠΡΙΟΝΑ

ΠΡΟΣΟΧΗ! Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε εργαλεία. Αυτές οι οδηγίες πρέπει να φυλάσσονται σε ασφαλές μέρος.

α) Κρατήστε τα χέρια μακριά από την περιοχή κοπής και τη λεπίδα. Κρατήστε το δεύτερο χέρι σας στη βοηθητική λαβή ή στο περίβλημα του κινητήρα. Εάν κρατάτε και με τα δύο χέρια, δεν μπορούν να κοπούν από τη λεπίδα.

β) Μην φτάσετε κάτω από το τεμάχιο εργασίας. Ο προφυλακτήρας δεν μπορεί να σας προστατεύσει από τη λεπίδα κάτω από το τεμάχιο εργασίας.

γ) Προσαρμόστε το βάθος κοπής στο πάχος του τεμαχίου εργασίας. Λιγότερο από ένα γεμάτο δόντι των δοντιών της λεπίδας θα πρέπει να είναι ορατό κάτω από το τεμάχιο εργασίας.

δ) Μην κρατάτε ποτέ το τεμάχιο εργασίας στα χέρια σας ή κατά μήκος του ποδιού σας ενώ κόβετε. Ασφαλίστε το τεμάχιο εργασίας σε μια σταθερή πλατφόρμα. Είναι σημαντικό να υποστηρίζεται σωστά η εργασία για να ελαχιστοποιηθεί η έκθεση του σώματος, το δέσιμο της λεπίδας ή η απώλεια ελέγχου.

ε) Κρατήστε το ηλεκτρικό εργαλείο από μονωμένες επιφάνειες λαβής, όταν εκτελείτε μια εργασία όπου το εργαλείο κοπής μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυφή καλωδίωση ή το δικό του καλώδιο. Η επαφή με ένα "ζωντανό" καλώδιο θα κάνει επίσης τα εκτεθειμένα μεταλλικά μέρη του ηλεκτρικού εργαλείου "ζωντανά" και θα μπορούσε να προκαλέσει ηλεκτροπληξία στον χειριστή.

στ) Κατά την κοπή, να χρησιμοποιείτε πάντα φράχτη σχισμής ή ίσιο οδηγό άκρων. Αυτό βελτιώνει την ακρίβεια κοπής και μειώνει την πιθανότητα δέσμευσης της λεπίδας.

ζ) Χρησιμοποιείτε πάντα λεπίδες με σωστό μέγεθος και σχήμα (διαμάντι έναντι στρογγυλών). Οι λεπίδες που δεν ταιριάζουν με το υλικό στερέωσης του πριονιού θα λειτουργήσουν εκτός κέντρου, προκαλώντας απώλεια ελέγχου.

η) Μην χρησιμοποιείτε ποτέ κατεστραμμένες ή εσφαλμένες ροδέλες ή μπουλόνια λεπίδων. Οι ροδέλες λεπίδας και ο κοχλίας σχεδιάστηκαν ειδικά για το πριόνι σας, για βέλτιστη απόδοση και ασφάλεια λειτουργίας.

Αιτίες κλωστήματος και συναφείς προειδοποιήσεις

- Το κλώτσημα είναι μια ξαφνική αντίδραση σε μια πιασμένη, δεσμευμένη ή μη ευθυγραμμισμένη πριονωτή λεπίδα, προκαλώντας το μη ελεγχόμενο πριόνι να σηκωθεί και να βγει από το τεμάχιο εργασίας, προς το χειριστή.

- Όταν η λεπίδα πιέζεται ή δεσμεύεται σφιχτά στη θέση κοπής, η λεπίδα σταματάει και η αντίδραση του κινητήρα οδηγεί τη μονάδα γρήγορα πίσω προς τον χειριστή.
- Εάν η λεπίδα στριφογυριστεί ή δεν έχει ευθυγραμμιστεί στην κοπή, τα δόντια στο οπίσθιο άκρο της λεπίδας μπορεί να σκάβουν στην επάνω επιφάνεια του ξύλου προκαλώντας την έξοδο της λεπίδας από τη θέση κοπής και την αναπήδηση προς τον χειριστή.

Το κλώτσημα είναι το αποτέλεσμα κακής χρήσης του πριονιού ή / και εσφαλμένων λειτουργικών διαδικασιών ή συνθηκών και μπορεί να αποφευχθεί με τη λήψη των κατάλληλων προφυλάξεων όπως δίνεται παρακάτω.

Διατηρήστε σταθερή λαβή και με τα δύο χέρια πάνω στο πριόνι και τοποθετήστε τους βραχιόνες σας για να αντισταθείτε στις δυνάμεις κλωστήματος. Τοποθετήστε το σώμα σας πλευρικά της λεπίδας, αλλά όχι στην ίδια ευθεία με τη λεπίδα. Το κλώτσημα μπορεί να αναγκάσει το πριόνι να πηδήσει προς τα πίσω, αλλά οι δυνάμεις κλωστήματος μπορούν να ελεγχθούν από τον χειριστή αν ληφθούν οι κατάλληλες προφυλάξεις.

Όταν η λεπίδα δεσμευτεί ή όταν διακόπεται μια τομή για οποιονδήποτε λόγο, αφήστε τη σκανδάλη και κρατήστε το μηχάνημα ακίνητο στο υλικό έως ότου η λεπίδα έρθει σε πλήρη διακοπή. Ποτέ μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε το πριόνι από την εργασία, ή να τραβήξετε το πριόνι προς τα πίσω ενώ η λεπίδα είναι σε κίνηση, γιατί μπορεί να κλωστήσει. Διερευνήστε και λάβετε διορθωτικές ενέργειες για να εξαλείψετε την αιτία της δέσμευσης των λεπίδων.

Όταν ξαναρχίζετε ένα πριόνισμα στο τεμάχιο εργασίας, κεντράρετε το πριόνι της λεπίδας και ελέγξτε ότι τα δόντια του πριονιού δεν εμπλέκονται στο υλικό. Εάν η λεπίδα του πριονιού είναι δεσμευμένη, μπορεί να προχωρήσει ή να κλωστήσει από το τεμάχιο εργασίας όταν ξαναρχίσετε.

Υποστηρίξτε τους πάγκους εργασίας για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο κλωστήματος και δέσμευσης της λεπίδας. Τα μεγάλα πάνελ τείνουν να λυγίζουν από το ίδιο βάρος τους. Τα στηρίγματα πρέπει να τοποθετούνται κάτω από τον πάγκο αλλά και στις δύο πλευρές, κοντά στη γραμμή κοπής και κοντά στην άκρη του πάγκου.

Μην χρησιμοποιείτε μαλακές ή κατεστραμμένες λεπίδες. Οι τραχείες ή ακατάλληλα τοποθετημένες λεπίδες προκαλούν στενό πλάτος κοπής προκαλώντας υπερβολική τριβή, δέσμευση λεπίδας και κλώτσημα.

Οι μοχλοί ασφάλισης βάθους λεπίδας και κοπής πρέπει να είναι σφιχτοί και ασφαλείς πριν κόψετε. Εάν η ρύθμιση της λεπίδας αλλάζει κατά την κοπή, μπορεί να προκαλέσει δέσμευση λεπίδας και κλώτσημα.

Να προσέχετε ιδιαίτερα όταν πριονίζετε σε υπάρχοντες τοίχους ή σε τυφλά σημεία. Η προεξέχουσα λεπίδα μπορεί να κόψει αντικείμενα που μπορεί να προκαλέσουν κλώτσημα.

ΠΑΝΤΑ κρατήστε το εργαλείο σταθερά και με τα δύο χέρια. ΠΟΤΕ μην τοποθετείτε το χέρι ή τα δάχτυλά σας πίσω από το πριόνι. Εάν εμφανιστεί κλώτσημα, το πριόνι μπορεί εύκολα να μετακινηθεί προς τα πίσω στο χέρι σας, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό.

Μην πιέζετε ποτέ το πριόνι. Σπρώξτε το πριόνι προς τα εμπρός με ταχύτητα έτσι ώστε η λεπίδα να κόβει χωρίς επιβράδυνση. Η πίεση του πριονιού μπορεί να προκαλέσει ανομοιόμορφες κοπές, απώλεια ακρίβειας και πιθανό κλώτσημα.

Λειτουργία κάτω προστατευτικού

Ελέγξτε τον κάτω προφυλακτήρα για σωστό κλείσιμο πριν από κάθε χρήση. Μην χειρίζεστε το πριόνι αν ο κάτω προφυλακτήρας δεν κινείται ελεύθερα και κλείνει αμέσως. Ποτέ μην σφίγγετε ή συνδέετε τον κάτω προφυλακτήρα στην ανοικτή θέση. Εάν πέσει τυχαία το πριόνι, μπορεί να καμφθεί ο κάτω προφυλακτήρας. Σηκώστε τον με τη χειρολαβή (μοχλό) και βεβαιωθείτε ότι κινείται ελεύθερα, και δεν αγγίζει τη λεπίδα ή οποιοδήποτε άλλο μέρος, σε όλες τις γωνίες και τα βάθη κοπής.

Ελέγξτε τη λειτουργία του κάτω ελατηρίου ασφαλείας. Εάν ο προφυλακτήρας και το ελατήριο δεν λειτουργούν σωστά, πρέπει να το επισκευάσετε πριν από τη χρήση. Ο κάτω προφυλακτήρας μπορεί να λειτουργήσει βραδυκίνητα εξαιτίας κατεστραμμένων τμημάτων, κολλοειδών αποθέσεων ή συσσώρευσης συντριμμίων.

Ο κάτω προφυλακτήρας πρέπει να αποσύρεται χειροκίνητα μόνο για ειδικές κοπές όπως "κοπές με βύθιση" και "σύνθετες κοπές". Ανυψώστε το κάτω προστατευτικό, τραβώντας τον μοχλό και μόλις η λεπίδα εισαχθεί στο υλικό, πρέπει να απελευθερωθεί ο κάτω προφυλακτήρας. Για όλες τις άλλες κοπές, ο κάτω προφυλακτήρας πρέπει να λειτουργεί αυτόματα.

Να προσέχετε πάντα ότι ο κάτω προφυλακτήρας καλύπτει τη λεπίδα πριν τοποθετήσετε το πριόνι στον πάγκο ή στο πάτωμα. Μια ακάλυπτη, ακριανή λεπίδα θα κάνει το πριόνι να κινηθεί προς τα πίσω, κόβοντας ό, τι βρίσκεται στην πορεία του. Προσέξτε τον χρόνο που χρειάζεται για να σταματήσει η λεπίδα μετά την απελευθέρωση του διακόπτη.

Για να ελέγξετε, τον κάτω προφυλακτήρα ανοίξτε τον με το χέρι, στη συνέχεια, απελευθερώστε και ελέγξτε το κλείσιμό του. Βεβαιωθείτε επίσης ότι ο μοχλός δεν έρχεται σε επαφή με το περίβλημα του εργαλείου. Η έξοδος από την λεπίδα είναι πολύ επικίνδυνη και μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

Πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας για όλα τα πριόνια με μαχαίρι σχισίματος Λειτουργία μαχαιριού σχισίματος

α) Χρησιμοποιήστε την κατάλληλη λεπίδα πριονιού για το μαχαίρι σχισίματος. Για να λειτουργήσει το μαχαίρι σχισίματος, το σώμα της λεπίδας πρέπει να είναι λεπτότερο από το μαχαίρι και το πλάτος κοπής της λεπίδας πρέπει να είναι μεγαλύτερο από το πάχος του μαχαιριού.

β) Ρυθμίστε το μαχαίρι όπως περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών. Η λανθασμένη απόσταση, τοποθέτηση και ευθυγράμμιση μπορεί να καταστήσει το μαχαίρι αναποτελεσματικό στην πρόληψη του κλωστήματος.

γ) Να χρησιμοποιείτε πάντα το μαχαίρι εκτός από την κοπή με βύθιση. Το μαχαίρι σχισίματος πρέπει να αντικαθίσταται μετά την κοπή με βύθιση. Το μαχαίρι σχισίματος προκαλεί παρεμβολές κατά την κοπή με βύθιση και μπορεί να δημιουργήσει κλωστήματα.

δ) Για να λειτουργήσει το μαχαίρι σχισίματος, πρέπει να είναι εμπλεκόμενο στο τεμάχιο εργασίας. Το μαχαίρι σχισίματος είναι αναποτελεσματικό στην πρόληψη του κλωστήματος κατά τη διάρκεια σύντομων κοπών.

ε) Μην χειρίζεστε το πριόνι εάν το μαχαίρι σχισίματος είναι λυγισμένο. Ακόμα και μια ελαφριά παρεμβολή μπορεί να επιβραδύνει τον ρυθμό κλεισίματος ενός προφυλακτήρα.

Πρόσθετες προειδοποιήσεις ασφαλείας

Προβλεπόμενη χρήση

- Το εργαλείο αυτό προορίζεται μόνο για την κοπή προϊόντων ξύλου. Το συσσωρευμένο πριονίδι στο κάτω προστατευτικό κάλυμμα και η συγκέντρωση από άλλα υλικά μπορεί να επηρεάσει το σωστό κλείσιμο του κάτω προφυλακτήρα που μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.

- Να δίνετε ιδιαίτερη προσοχή κατά το κόψιμο υγρού ξύλου, πεπιεσμένου ξύλου ή ξύλου που περιέχει όζους. Διατηρήστε την ομαλή εξέλιξη του εργαλείου χωρίς μείωση της ταχύτητας των λεπίδων, για να αποφύγετε την υπερθέρμανση των άκρων της λεπίδας.

- Μην προσπαθήσετε να αφαιρέσετε κομμένο υλικό όταν η λεπίδα κινείται. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει η λεπίδα πριν πιάσετε το κομμένο υλικό.

- Αποφύγετε να κόβετε καρφιά. Επιθεωρήστε και αφαιρέστε όλα τα καρφιά από το ξύλο πριν κόψετε.

- Τοποθετήστε το μεγαλύτερο τμήμα της βάσης πριονιού σε εκείνο το τμήμα του τεμαχίου που στηρίζεται σταθερά, όχι στο τμήμα που θα πέσει όταν γίνει η κοπή.

- Πριν αφήσετε το εργαλείο κάτω μετά από την ολοκλήρωση της κοπής, βεβαιωθείτε ότι ο κάτω προφυλακτήρας έχει κλείσει και ότι η λεπίδα έχει σταματήσει τελείως.

- Ποτέ μην προσπαθήσετε να κόψετε με το πριόνι να βρίσκεται ανάποδα με μέγγενη. Αυτό είναι εξαιρετικά επικίνδυνο και μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρά ατυχήματα

- Ορισμένα υλικά περιέχουν χημικές ουσίες που μπορεί να είναι τοξικές. Προσοχή για να αποφύγετε την εισπνοή σκόνης και την επαφή με το δέρμα. Ακολουθήστε τα δεδομένα ασφαλείας των προμηθευτών υλικού.

- Μην σταματάτε τα πτερύγια με πλευρική πίεση στο πριόνι.

- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικούς τροχούς.

- Χρησιμοποιείτε μόνο το πριόνι με τη διάμετρο που έχει επισημανθεί στο εργαλείο ή που καθορίζεται στο εγχειρίδιο. Η χρήση μιας λεπίδας με λανθασμένο μέγεθος μπορεί να επηρεάσει την προστασία της λεπίδας ή του προφυλακτήρα, η οποία μπορεί να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς.
- Κρατήστε τη λάμα κοφτερή και καθαρή. Καουτσούκ και ξύλο που παραμένουν στη λεπίδα την επιβραδύνουν και αυξάνουν την πιθανότητα κλωσήματος . Κρατήστε την λεπίδα καθαρή πρώτα αφαιρώντας την από το εργαλείο, κατόπιν καθαρίζοντάς την με ζεστό νερό ή κηροζίνη. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε βενζίνη.
- Να φοράτε μάσκα σκόνης και προστασία ακοής όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοντέλο		CSLI421851, CSLI421851xy	UCSLI421851, UCSLI421851xy
Διάμετρος δίσκου		185mm	7-1/4"
Μακ. βάθος κοπής	90°	65mm	2-3/5"
	45°	43mm	1-3/4"
Ταχύτητα χωρίς φορτίο		4800/min	
Τάση λειτουργίας		42V	

- Λόγω του συνεχόμενου προγράμματος που εφαρμόζουμε για έρευνα και ανάπτυξη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά στο παρόν έντυπο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Παρατήρηση: Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.
- x (blank, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, E, S, A, M) y (blank, -1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, E, S, A, M)

Προοριζόμενη χρήση: Αυτό το πριόνι προορίζεται για την κοπή προϊόντων ξύλου κατά μήκος και εγκάρσια για ίσια κοψίματα και κοπές υπό γωνία ενώ βρίσκεται σε σταθερή επαφή με το τεμάχιο εργασίας.

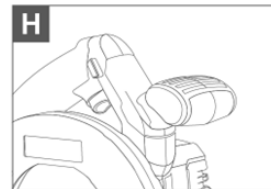
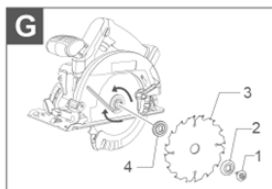
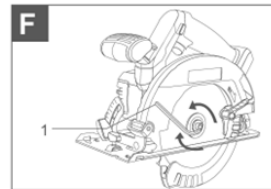
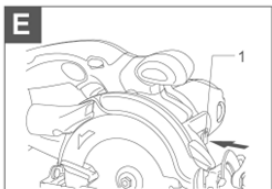
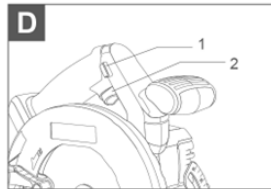
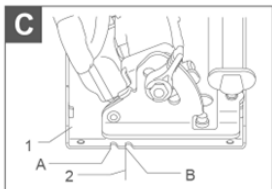
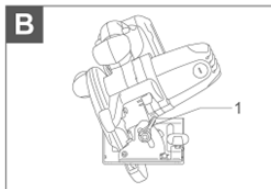
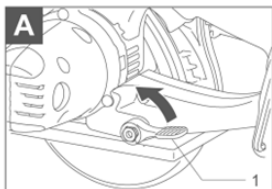
Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ειδικά για να λειτουργεί με τη σειρά μπαταριών και φορτιστή της INGC0.

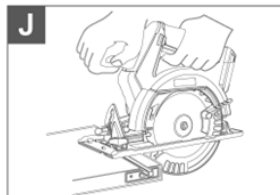
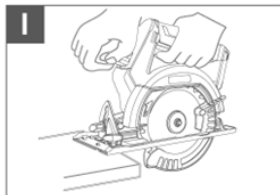
Φορτιστής	Μπαταρία	Σετ Μπαταρίες + Φορτιστής
FCLI42021E (2A) FCLI42041E (4A)	FBLI42201E (2A) FBLI42251E (2.5A) FBLI42401E (4A)	FBCPM25221E (FBLI42251E+FCLI42021E) FBCPM20221E (FBLI42201E+FCLI42021E)

Μοντέλο: μπορεί να έχει διαφορετικό γράμμα στο τέλος πχ.κενό ή Ε.

*Σας συνιστούμε να αγοράσετε τα αξεσουάρ (φορτιστής και μπαταρία) που αναφέρονται στην παραπάνω λίστα από το ίδιο κατάστημα που αγοράσατε το εργαλείο. Ανατρέξτε στη συσκευασία αξεσουάρ για περισσότερες λεπτομέρειες. Το προσωπικό του καταστήματος μπορεί να σας βοηθήσει και να σας προσφέρει συμβουλές.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ





ΠΡΟΣΟΧΗ! Να εισάγετε την μπαταρία έως ότου κλειδώσει στη θέση της. Σε αντίθετη περίπτωση η μπαταρία μπορεί να φύγει από τη θέση της και να προκαλέσει τραυματισμό.

Ρύθμιση βάθους κοπής (βλ. Εικόνα Α)

Εικόνα Α: 1. Μοχλός

Προσοχή: Αφού ρυθμίσετε το βάθος κοπής, σφίγγετε πάντα καλά τον μοχλό. Χαλαρώστε το μοχλό στο πλάι της πίσω λαβής και μετακινήστε τη βάση πάνω ή κάτω. Στο επιθυμητό βάθος κοπής, στερεώστε τη βάση σφίγγοντας το μοχλό. Για καθαρότερες, ασφαλέστερες κοπές, ρυθμίστε το βάθος κοπής έτσι ώστε να μην προεξέχουν περισσότερα από ένα δόντια λεπίδας κάτω από το τεμάχιο εργασίας. Η χρήση του κατάλληλου βάθους κοπής συμβάλλει στη μείωση της πιθανότητας επικίνδυνων κλωτσημάτων που μπορεί να προκαλέσουν προσωπικό τραυματισμό.

Λοξοτομή (βλ. Εικόνα Β)

Εικόνα Β: 1. Μοχλός

Χαλαρώστε το μοχλό στην πλάκα της στεφάνης γωνιών στην μπροστινή βάση. Ρυθμίστε την επιθυμητή γωνία (0° - 50°) γέροντας ανάλογα και, στη συνέχεια, σφίξτε καλά τον μοχλό.

Ευθυγράμμιση (βλ. Εικόνα C)

Εικόνα C: 1. Βάση 2. Γραμμή κοπής

Για ευθείες κοπές, ευθυγραμμίστε τη θέση Α στο μπροστινό μέρος της βάσης με τη γραμμή κοπής σας. Για λοξοτομές 45°, ευθυγραμμίστε τη θέση Β με αυτήν.

Λειτουργία διακόπτη (βλ. Εικόνα D)

Εικόνα D: 1. Μοχλός κλειδώματος 2. Διακόπτης σκανδάλης

Προσοχή: Πριν τοποθετήσετε την κασέτα μπαταρίας στο εργαλείο, ελέγχετε πάντα ότι η σκανδάλη διακόπτη ενεργοποιείται σωστά και επιστρέφει στη θέση "OFF" όταν απελευθερωθεί.

Μην τραβάτε δυνατά τη σκανδάλη του διακόπτη χωρίς να πατήσετε το μοχλό ασφάλισης. Αυτό μπορεί να προκαλέσει σπάσιμο του διακόπτη.

Για να αποτρέψετε το τυχαίο τράβηγμα της σκανδάλης του διακόπτη, παρέχεται ένας μοχλός κλειδώματος. Για να ξεκινήσετε το εργαλείο, πατήστε το μοχλό ασφάλισης και τραβήξτε τη σκανδάλη του διακόπτη.

Αφήστε τη σκανδάλη του διακόπτη για να σταματήσει.

Προειδοποίηση: Για την ασφάλειά σας, αυτό το εργαλείο είναι εξοπλισμένο με μοχλό κλειδώματος που εμποδίζει την ακούσια εκκίνηση του εργαλείου. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν λειτουργεί όταν απλώς τραβάτε τη σκανδάλη του διακόπτη χωρίς να πατήσετε το μοχλό ασφάλισης. Επιστρέψτε το εργαλείο σε κέντρο σέρβις για σωστές επισκευές Πριν από περαιτέρω χρήση. Ποτέ μην κόβετε με ταινία και μην ακυρώνετε τον σκοπό και τη λειτουργία του μοχλού κλειδώματος.

Ηλεκτρικό φρένο

Αυτό το εργαλείο είναι εξοπλισμένο με ηλεκτρικό φρένο λεπίδας. Εάν το εργαλείο αποτυγχάνει συνεχώς να σταματήσει γρήγορα τη λεπίδα μετά την απελευθέρωση της σκανδάλης του διακόπτη, ζητήστε το σέρβις του εργαλείου σε ένα κέντρο σέρβις.

Το σύστημα πέδησης λεπίδας δεν υποκαθιστά το χαμηλότερο προστατευτικό. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε εργαλείο χωρίς λειτουργικό κάτω προστατευτικό. Μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.

Άναμμα της λάμπας

Προσοχή: Μην κοιτάτε στο φως ή μην βλέπετε απευθείας την πηγή του φωτός. Μόνο για να ανάψετε το φως, τραβήξτε τη σκανδάλη του διακόπτη χωρίς να πατήσετε το μοχλό ασφάλισης.

Για να ανάψετε το φως και να λειτουργήσετε το εργαλείο, πατήστε το μοχλό ασφάλισης και τραβήξτε τη σκανδάλη του διακόπτη με τον μοχλό ασφάλισης να είναι πατημένος.

Σημείωση: Χρησιμοποιήστε ένα βαμβάκι για να σκουπίσετε τη βρωμιά από το φακό της λάμπας. Προσέξτε να μην γρατσουνίσετε το φακό της λάμπας, διαφορετικά μπορεί να μειώσει τον φωτισμό.

• Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλυτικό ή παρόμοια για να καθαρίσετε το φακό της λάμπας. Η χρήση τέτοιων ουσιών θα βλάψει τον φακό.

Συναρμολόγηση

Προσοχή: Να βεβαιώνετε πάντα ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι η κασέτα μπαταρίας έχει αφαιρεθεί πριν από οποιαδήποτε εργασία στο εργαλείο.

Αφαίρεση ή τοποθέτηση λεπίδας (βλ. Εικόνα E~F)

Εικόνα E: 1. Κλειδωμα άξονα

Εικόνα F: 1. Εξαγωνικό κλειδί

Προσοχή: Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα είναι τοποθετημένη με τα δόντια να δείχνουν προς τα πάνω στο μπροστινό μέρος του εργαλείου.

Χρησιμοποιήστε μόνο το κλειδί για να τοποθετήσετε ή να αφαιρέσετε τη λεπίδα. Για να αφαιρέσετε τη λεπίδα, πιέστε την ασφάλιση του άξονα έτσι ώστε η λεπίδα να μην μπορεί να περιστρέφεται και χρησιμοποιήστε το κλειδί για να χαλαρώσετε το εξαγωνο μπουλόνι αριστερόστροφα. Στη συνέχεια αφαιρέστε το εξαγωνο μπουλόνι, την εξωτερική φλάντζα και τη λεπίδα.

Για να εγκαταστήσετε τη λεπίδα, ακολουθήστε τη διαδικασία αφαίρεσης αντίστροφα. Φροντίστε να σφίξετε καλά το εξαγωνο μπουλόνι δεξιόστροφα.

Εικόνα G:

1. Εξαγωνο μπουλόνι 2. Εξωτερική φλάντζα

3. Πριονόλαμα 4. Εσωτερική φλάντζα

Κατά την αλλαγή της λεπίδας, φροντίστε επίσης να καθαρίσετε τα επάνω και κάτω προστατευτικά λεπίδας από συσσωρευμένα σιπ και σωματίδια. Ωστόσο, τέτοιες προσπάθειες δεν αντικαθιστούν την ανάγκη ελέγχου της λειτουργίας του κάτω προφυλακτήρα πριν από κάθε χρήση.

Αποθήκευση εξαγωνικού κλειδιού (βλ. Εικόνα H)

Σχήμα H: 1. Εξαγωνικό κλειδί

Όταν δεν το χρησιμοποιείτε, αποθηκεύστε το εξαγωνικό κλειδί όπως φαίνεται στο σχήμα για να μην χαθεί.

Προσοχή (βλ. Εικόνα I)

- Τοποθετείτε πάντα την κασέτα μπαταρίας μέχρι τέρμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της. Εάν μπορείτε να δείτε το κόκκινο μέρος στην επάνω πλευρά του κουμπιού, δεν είναι κλειδωμένο εντελώς. Τοποθετήστε το πλήρως μέχρι να μην φαίνεται το κόκκινο μέρος. Αν όχι, μπορεί να πέσει κατά λάθος από το εργαλείο, προκαλώντας τραυματισμό σε εσάς ή σε κάποιον γύρω σας.

- Βεβαιωθείτε ότι μετακινείτε το εργαλείο προς τα εμπρός σε ευθεία γραμμή απαλά. Πιέζοντας ή περιστρέφοντας το εργαλείο θα έχει ως αποτέλεσμα την

υπερθέρμανση του κινητήρα και επικίνδυνο κλώτσημα, προκαλώντας πιθανώς σοβαρό τραυματισμό.

- Εάν το εργαλείο λειτουργεί συνεχώς έως ότου η μπαταρία αποφορτιστεί, αφήστε το εργαλείο να ξεκουραστεί για 15 λεπτά πριν συνεχίσετε με μια νέα μπαταρία.

Κρατήστε το εργαλείο σταθερά. Το εργαλείο παρέχεται με μπροστινή λαβή και πίσω λαβή. Χρησιμοποιήστε και τα δύο για να πιάσετε καλύτερα το εργαλείο. Αν και τα δύο χέρια κρατούν το πριόνι, δεν μπορούν να κοπούν από τη λεπίδα. Τοποθετήστε τη βάση στο τεμάχιο εργασίας που θα κοπεί χωρίς η λεπίδα να έρθει σε επαφή.

Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το εργαλείο και περιμένετε έως ότου η λεπίδα φτάσει σε πλήρη ταχύτητα. Τώρα απλώς μετακινήστε το εργαλείο προς τα εμπρός πάνω από την επιφάνεια του τεμαχίου εργασίας, διατηρώντας το επίπεδο και προχωρώντας ομαλά μέχρι να ολοκληρωθεί το πριόνισμα.

Για να έχετε καθαρά κοψίματα, διατηρήστε τη γραμμή πριονίσματος ευθεία και την ταχύτητα προώθησης ομοιόμορφη.

Εάν η κοπή δεν ακολουθήσει σωστά τη γραμμή κοπής που θέλετε, μην επιχειρήσετε να γυρίσετε ή να πιέσετε το εργαλείο πίσω στη γραμμή κοπής. Κάτι τέτοιο μπορεί να δεσμεύσει τη λεπίδα και να οδηγήσει σε επικίνδυνο κλώτσημα και πιθανό σοβαρό τραυματισμό. Αφήστε το διακόπτη, περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το εργαλείο. Ευθυγραμμίστε ξανά το εργαλείο στη νέα γραμμή κοπής και ξεκινήστε ξανά την κοπή. Προσπαθήστε να αποφύγετε τη θέση που εκθέτει τον χειριστή σε ρινίσματα και σκόνη ξύλου που εκτινάσσεται από το πριόνι.

Χρησιμοποιήστε προστασία ματιών για να αποφύγετε τραυματισμούς.

Οδηγός κοπής- (Αξεσουάρ) (βλ. Εικόνα J)

Ο εύχρηστος φράχτης σχισμής σας επιτρέπει να κάνετε εξαιρετικά ακριβείς ευθείες κοπές. Απλώς σύρετε το φράχτη προς τα επάνω σφικτά στο πλάι του τεμαχίου εργασίας και στερεώστε το στη θέση του με τη βίδα στο μπροστινό μέρος της βάσης. Επιτρέπει επίσης επαναλαμβανόμενες κοπές ομοιόμορφου πλάτους.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για τον καθαρισμό . Μην επιτρέπετε την είσοδο υγρών στη συσκευή. Διαφορετικά η συσκευή μπορεί να καταστραφεί.
- Καθαρίστε συχνά τη συσκευή. Για βέλτιστα αποτελέσματα, κάντε το αμέσως μόλις ολοκληρώσετε τη χρήση του.
- Κατά την αποθήκευση μιας μπαταρίας ιόντων λιθίου για παρατεταμένες περιόδους, ελέγχετε τακτικά τη φόρτιση. Η βέλτιστη φόρτιση είναι μεταξύ 50% και 80%. Το βέλτιστο κλίμα αποθήκευσης είναι ψυχρό και στεγνό.
- Χρησιμοποιείτε ένα στεγνό πανί για να καθαρίσετε το περίβλημα - σε καμία περίπτωση μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλύτες ή καθαριστικά που επιτίθενται σε πλαστικό.
- Με μια ηλεκτρική σκούπα να καθαρίσετε προσεκτικά τη συσκευή.
- Τα ανοίγματα αερισμού πρέπει πάντα να διατηρούνται ελεύθερα. Αφαιρέστε οποιαδήποτε σκόνη που προσκολλάται με μια στεγνή βούρτσα.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Ο Διακόπτης λειτουργίας είναι ενεργοποιημένος, αλλά ο κινητήρας δεν λειτουργεί.	Η μπαταρία δεν έχει κουμπώσει σωστά. Ο διακόπτης είναι ελαττωματικός.	Ελέγξτε την μπαταρία. Αλλαγή του διακόπτη.
Όταν το μηχάνημα είναι ενεργοποιημένο, ο ηλεκτροκινητήρας δεν λειτουργεί.	Αστοχία διακόπτη Το καλώδιο τροφοδοσίας ή η καλωδίωση είναι σπασμένα, το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας δυσλειτουργεί. Καμία επαφή των καρβουνακίων με τον συλλέκτη. Φθορά των καρβουνακίων.	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Σχηματισμός κυκλικής φωτιάς στον συλλέκτη.	Φθορά καρβουνακίων στη βάση τους Δυσλειτουργία στο πτηνίο σπλισμού	Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο σέρβις
Κατά την εργασία, εμφανίζεται καπνός ή μυρωδιά καμένης μόνωσης από τα ανοίγματα εξαερισμού του εργαλείου.	Δυσλειτουργία στο πτηνίο του ηλεκτροκινητήρα. Δυσλειτουργία του ηλεκτρικού τμήματος	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Αυξημένος θόρυβος στο κιβώτιο ταχυτήτων	Φθορά/σπάσιμο γραναζιών ή ρουλεμάν	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Όταν το μηχάνημα είναι ενεργοποιημένο,	Αστοχία κιβωτίου ταχυτήτων.	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το

ο άξονας δεν περιστρέφεται.		ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Ρωγμές σε επιφάνειες ρουλεμάν και εξαρτημάτων περιβλήματος	Κόπωση παραμόρφωση μετάλλου	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Το καλώδιο τροφοδοσίας ή το βύσμα είναι κατεστραμμένο	Υπερφόρτωση ή θραύση	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Υπερβολική φθορά ή ζημιά στον μηχανισμό του κινητήρα ή του μειωτήρα ή συνδυασμός σημαδιών	Παραμόρφωση μετάλλου λόγω κόπωσης	Αποσυνδέστε το μηχάνημα από το ρεύμα και επικοινωνήστε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Ηλεκτρικός σπινθήρας κινητήρα		Είναι απαραίτητο να επικοινωνήσετε με έναν εξειδικευμένο ειδικό
Η εμφάνιση εξωτερικού θορύβου		Είναι απαραίτητο να επικοινωνήσετε με έναν εξειδικευμένο ειδικό

Όλα τα ηλεκτρικά εργαλεία της **INGCO** ελέγχονται λεπτομερώς και υποβάλλονται σε αυστηρούς ποιοτικούς ελέγχους. Για αυτό η **INGCO** εγγυάται για όλα τα εργαλεία της.

Οι αξιώσεις του αγοραστή από την εγγύηση για τυχόν ελαττώματα που πηγάζουν από την σύμβαση αγοράς με τον πωλητή καθώς και τα νομικά κατοχυρωμένα δικαιώματα δεν περιορίζονται με αυτήν την εγγύηση.

Όροι εγγύησης

Για τα παραπάνω εργαλεία παρέχουμε την εγγύηση με βάση τις παρακάτω δεσμεύσεις:

Η εγγύηση παρέχεται χωρίς χρέωση της επισκευής των βλαβών στο εργαλείο, που παρουσιάζονται εντός του χρόνου της εγγύησης και οφείλονται αποδεδειγμένα σε αστοχία του υλικού ή σε κατασκευαστικό λάθος.

Η διάρκεια ισχύος της εγγύησης ανέρχεται σε 24 μήνες.

Η ισχύς της εγγύησης αρχίζει με την αγορά του εργαλείου όπου καθοριστικής σημασίας είναι η ημερομηνία στο αυθεντικό τιμολόγιο ή στην απόδειξη αγοράς.

Από την εγγύηση αποκλείονται:

1. Τα αναλώσιμα υλικά καθώς και οι βλάβες οι οποίες προκύπτουν από φυσιολογική φθορά και χρήση όπως: καρβουνάκια, τσοκ δραπάνων, ρουλεμάν, καλώδια, τσιμούχες.
2. Οι μπαταρίες και οι φορτιστές των επαναφορτιζόμενων έχουν 6 μήνες εγγύηση.
3. Οι βλάβες των εργαλείων που οφείλονται σε μη τήρηση των οδηγιών, σε μη ενδεδειγμένη χρήση του εργαλείου, σε ανώμαλες συνθήκες περιβάλλοντος, σε ξένες προς το εργαλείο συνθήκες λειτουργίας, σε υπερφόρτωση ή φροντίδα του εργαλείου.
4. Οι βλάβες στο εργαλείο που οφείλονται στη χρήση μη αυθεντικών εξαρτημάτων και ανταλλακτικών **INGCO**.
5. Όταν έχουν γίνει αλλαγές και παρεμβάσεις στα εργαλεία.
6. Η επισκευή της βλάβης ενός εργαλείου, που καλύπτεται από τους όρους της εγγύησης, διεκπεραιώνεται κατά την κρίση μας ως εξής: είτε επισκευάζεται το ελαττωματικό εξάρτημα χωρίς χρέωση ή αντικαθίσταται με ένα άλλο καινούριο εργαλείο. Σε περίπτωση αντικατάστασης, το επιστρεφόμενο εργαλείο πρέπει να συνοδεύεται με όλα τα παρελκόμενα του. Τα ανταλλακτικά ή τα εργαλεία τα οποία αντικαθίστανται παραμένουν στην κατοχή μας.

Για την αποδοχή της εγγύησης θα πρέπει να προσκομίσετε το τιμολόγιο ή την απόδειξη αγοράς με αναγραφόμενη την ημερομηνία και την ονομασία του

προϊόντος. Εργαλεία τα οποία έχουν ανοιχτεί από τον πελάτη χάνουν την ισχύ της εγγύησης. Εάν ο αγοραστής αποστείλει το εργαλείο στον πωλητή ή στο τμήμα service, τότε τα έξοδα και το ρίσκο μεταφοράς βαρύνουν τον αγοραστή.

Άλλες απαιτήσεις, εκτός από αυτές που αναγράφονται σε αυτό το έντυπο εγγύησης επισκευής των βλαβών των ηλεκτρικών εργαλείων, δεν ισχύουν. Μετά από μια διεκπεραίωση εγγύησης δεν επιμηκύνεται ούτε ανανεώνεται ο χρόνος εγγύησης για το εργαλείο. Η εγγύηση για το ανταλλακτικό της επισκευής έχει διάρκεια 6 μηνών.

Εισαγωγείς Ελλάδος

ΠΟΙΜΕΝΙΔΗΣ Α.Ε.

Ο.Τ.5Β, Οδός Α8 & 4

Τ.Κ.57022 Σίνδος

ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης

sales@pimenidis.gr

www.pimenidis.gr

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Εάν η συσκευή σας πρέπει να αντικατασταθεί μετά από παρατεταμένη χρήση, μην την πετάξετε στα οικιακά απορρίμματα αλλά απορρίψτε την με ασφαλή για το περιβάλλον τρόπο.

Τα απορρίμματα που παράγονται από τα ηλεκτρικά μηχανήματα δεν μπορούμε να τα επεξεργαστούμε όπως τα οικιακά απορρίμματα. Προνοήστε για την ανακύκλωση εκεί όπου είναι διαθέσιμες οι κατάλληλες εγκαταστάσεις. Συμβουλευθείτε τους τοπικούς φορείς ή τον αντιπρόσωπο για συμβουλές σχετικά με τη συλλογή και την απόρριψη.

Συγκρότημα μπαταριών

Αυτό το προϊόν περιέχει ιόντα λιθίου. Για να διατηρήσετε τους φυσικούς πόρους, ανακυκλώστε το ή απορρίψτε τις μπαταρίες όπως ενδείκνυται. Οι κοινοτικοί, εθνικοί ή τοπικοί νόμοι τοπικοί μπορεί να απαγορεύουν την απόρριψη των μπαταριών ιόντων λιθίου σε κοινούς κάδους απορριμμάτων. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές διαχείρισης απορριμμάτων για να μάθετε αν υπάρχουν διαθέσιμες επιλογές ανακύκλωσης και/ή απόρριψης.

EC Declaration of Conformity

We here with declare:

INGCO TOOLS CO., LIMITED

No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

This product is in conformity with the essential requirements and other relevant provisions of the applicable European Directives, based on the application of European harmonized standards. Any unauthorized modification of the apparatus voids this declarations.

Description: Cordless circular saw INGCO

Product type: CSLI421851xy

*x (blank, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M) *y (blank, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M)

European Directives

2006/42/EC

2014/30/EU

2011/65/EU

European harmonized standards

EN 62841-1:2015+A11:2022

EN IEC 62841-2-5:2014

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

Date/Authorized Signature:

Title of Signatory:

For and on behalf of
INGCO TOOLS CO., LIMITED
Product manager
2025-10-20

No.45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Date: 2025-10-17

Worile.

Authorized Signature(s)

Ε.Κ. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς η:

INGCO TOOLS CO., LIMITED

No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Δηλώνουμε ότι:

το προϊόν αυτό CSLI421851xy είναι σύμφωνο με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των ισχυουσών ευρωπαϊκών οδηγιών, με βάση την εφαρμογή των ευρωπαϊκών εναρμονισμένων προτύπων.

*x (κενό,1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M) *y (κενό,1,2,3,4,5,6,7,8,9,E,S,A,M)

Κάθε μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση της συσκευής ακυρώνει αυτές τις δηλώσεις.

Ευρωπαϊκές οδηγίες

2006/42/EC

2014/30/EU

2011/65/EU

Ευρωπαϊκά εναρμονισμένα πρότυπα

EN 62841-1:2015+A11:2022

EN IEC 62841-2-5:2014

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

Ημερομηνία μετάφρασης:

20/10/2025

Για και εκ μέρους της

INGCO TOOLS CO., LIMITED

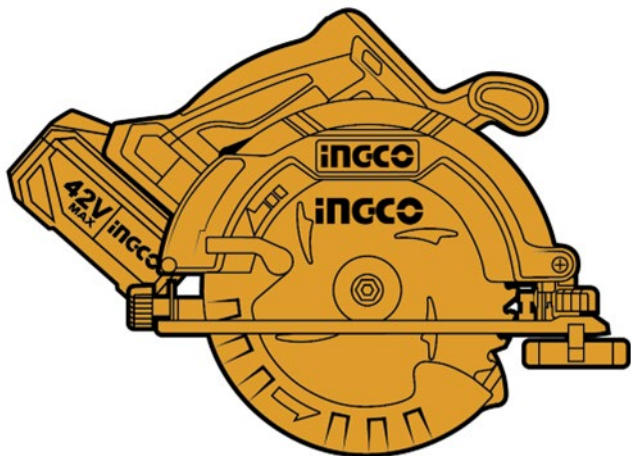
ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Υπεύθυνος Προϊόντος

(εξουσιοδοτημένη υπογραφή)

No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Ημερομηνία 2025-10-17



MADE IN CHINA 0425.V01



INGCO Global

www.ingco.com

NEWWAY TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LIMITED

No. 20 Dagang Road, Fuqiao Town, Taicang City, China