

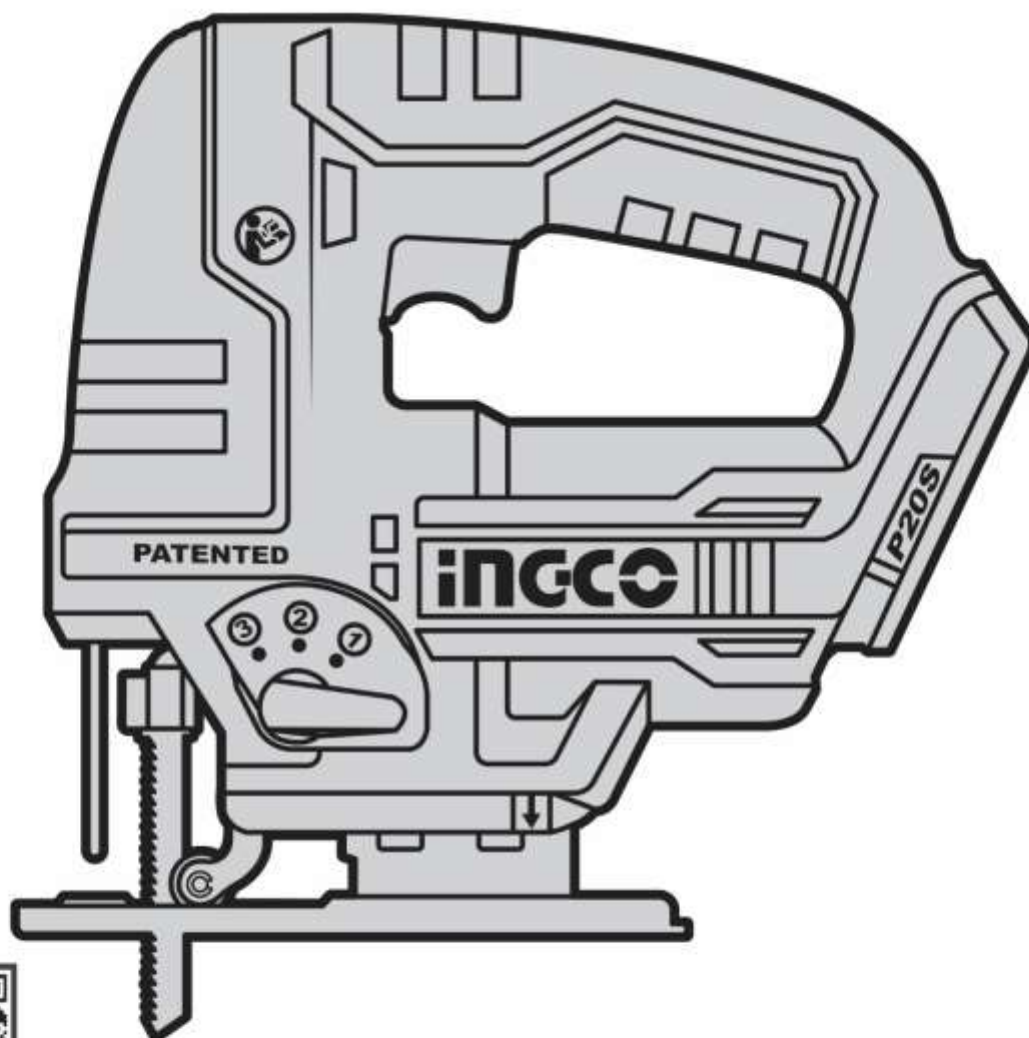
INGCO

Make The World In Your Hands

PRODUCT MANUAL

Lithium-Ion Jig Saw 20V

Σέγα Μπαταρίας 20V Li-Ion



SCAN FOR VIDEO





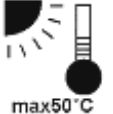




CJSLI6508



Ελληνικά

Σελίδες 3 - 19

Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών και την ετικέτα στο εργαλείο

	Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από τη χρήση.
	CE conformity / δήλωση συμμόρφωσης
	Τα απόβλητα ηλεκτρικών προϊόντων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλώ ανακυκλώστε. Επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης για συμβουλές ανακύκλωσης.
	Ειδοποίηση ασφαλείας. Χρησιμοποιείτε μόνο τα εξαρτήματα που υποστηρίζονται από τον κατασκευαστή.
	Φορτίστε τη μπαταρία μόνο κάτω από 50°C
	Ανακυκλώνετε πάντα τις μπαταρίες
	Μην καταστρέφετε τη μπαταρία με φωτιά
	Μην βάλετε τη μπαταρία στο νερό
	Μην κοιτάτε στο φως λειτουργίας

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

! **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" στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτροκίνητο (με καλώδιο) ηλεκτρικό εργαλείο ή ηλεκτρικό εργαλείο που λειτουργεί με μπαταρία (ασύρματο).

1) Περιοχή εργασίας

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

2) Ηλεκτρική ασφάλεια

- 1.) 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.
- 2.) Αποφύγετε τη σωματική επαφή με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- 3.) Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- 4.) 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.
- 5.) Όταν εργάζεσθε με ηλεκτρικά εργαλεία σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδιο προέκτασης που προορίζεται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.
- 6.) 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

- 1.) Να είστε σε ετοιμότητα να βλέπετε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική όταν λειτουργείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.
- 2.) Χρήση εξοπλισμού ασφαλείας. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά, μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, κράνος και ωτασπίδες.
- 3.) Να αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.

- 4.) **Αφαιρέστε οποιοδήποτε εργαλείο ρύθμισης ή κλειδί από το εργαλείο πριν το εκκινήσετε.** Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- 5.) **Να μην τεντώνεστε 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.
- 6.) **Να είστε ντυμένοι κατάλληλα. Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατήστε τα μαλλιά, το ρουχισμό και τα γάντια μακριά από κινούμενα μέρη.**
- 7.) **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) **Μη χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο αν ο διακόπτης δεν ανοίγει και κλείνει.**
- γ) **Βγάλτε το φισ 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

- 1.) **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.
- 2.) **Χρησιμοποιείτε τα εργαλεία μόνο με τις ακριβώς προσδιορισμένες μπαταρίες.** Οποιαδήποτε άλλη μπαταρία μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό ή και φωτιά.
- 3.) **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.
- 4.) **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.

- 5.) **Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένη ή τροποποιημένη μπαταρία.** Φθαρμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να έχουν απρόβλεπτη συμπεριφορά με αποτέλεσμα φωτιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού .
- 6.) **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.
- 7.) **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

- 1.) **Επιτρέπεται η συντήρηση του ηλεκτρικού σας εργαλείου μόνο από εξειδικευμένο επισκευαστή.** Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.
- 2.) **Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.**

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Κρατάτε το εργαλείο από τις μονωμένες επιφάνειες λαβής, όταν κατά την εργασία το εξάρτημα κοπής ή διάτρησης μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυμμένη καλωδίωση. Αν το καλώδιο είναι υπό τάση, τότε τα μεταλλικά μέρη του εργαλείου θα βρεθούν και αυτά υπό τάση και ο χειριστής του εργαλείου θα κινδυνέψει από ηλεκτροπληξία.

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

Ακόμα και αν το εργαλείο χρησιμοποιηθεί όπως προβλέπεται, είναι αδύνατο να εξαιρεθούν όλοι οι παράγοντες κινδύνου. Οι ακόλουθες επιπτώσεις μπορεί να προκύψουν από την κατασκευή και το σχεδιασμό του εργαλείου :

- 1.)Θέματα υγείας που προκαλούνται από τις δονήσεις μετά από παρατεταμένη περίοδο χρήσης ή από ανεπαρκή διαχείριση και συντήρηση.
- 2.)Τραυματισμοί και ζημιές που μπορεί να προκληθούν από την ξαφνική θραύση των χρησιμοποιούμενων εξαρτημάτων

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το ηλεκτρικό εργαλείο παράγει ηλεκτρομαγνητικό πεδίο κατά τη λειτουργία. Κάτω από περιστάσεις, αυτό μπορεί να παρεμβληθεί σε ενεργά ή παθητικά ιατρικά εμφυτεύματα. Συμβουλευτείτε τον ιατρό σας ή τον κατασκευαστή του εμφυτεύματος προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ 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. Μη βραχυκυκλώνετε την μπαταρία:
 - 1.) Μην αγγίξετε 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

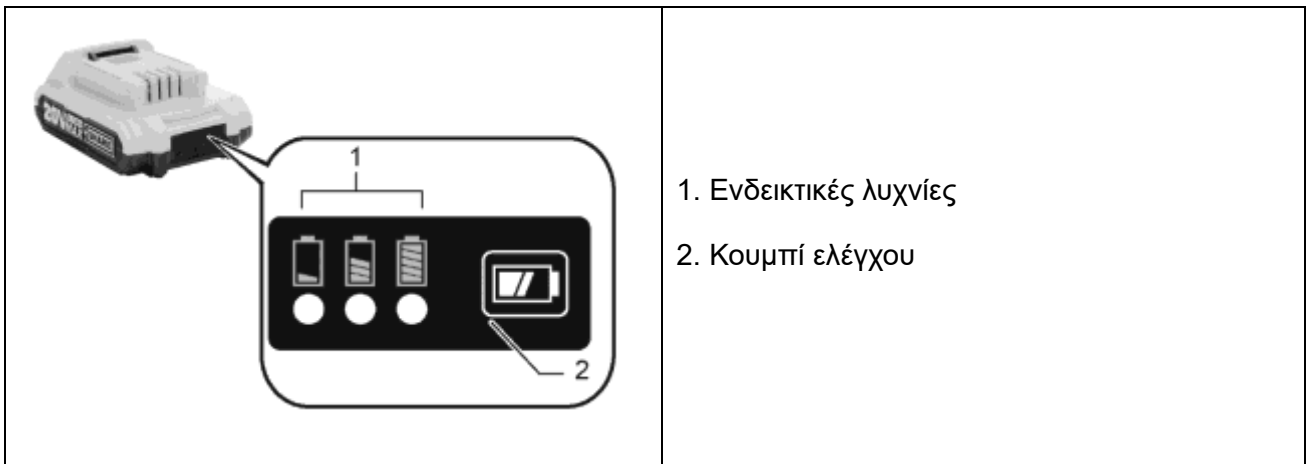
1. Να φορτίζετε την μπαταρία πριν αποφορτιστεί εντελώς. Πάντοτε να διακόπτετε τη λειτουργία του εργαλείου και να φορτίζετε την μπαταρία όταν παρατηρείται μειωμένη ισχύς του εργαλείου.
2. Ποτέ μην επαναφορτίζετε μια πλήρως φορτισμένη μπαταρία. Εάν υπερφορτίσετε την μπαταρία, μειώνεται η ωφέλιμη διάρκεια 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).

Φόρτισης μπαταρίας και Ένδειξη υπόλοιπου φόρτισης μπαταρίας



Εικόνα 1

Κουμπωμένη η μπαταρία επάνω στον φορτιστή.

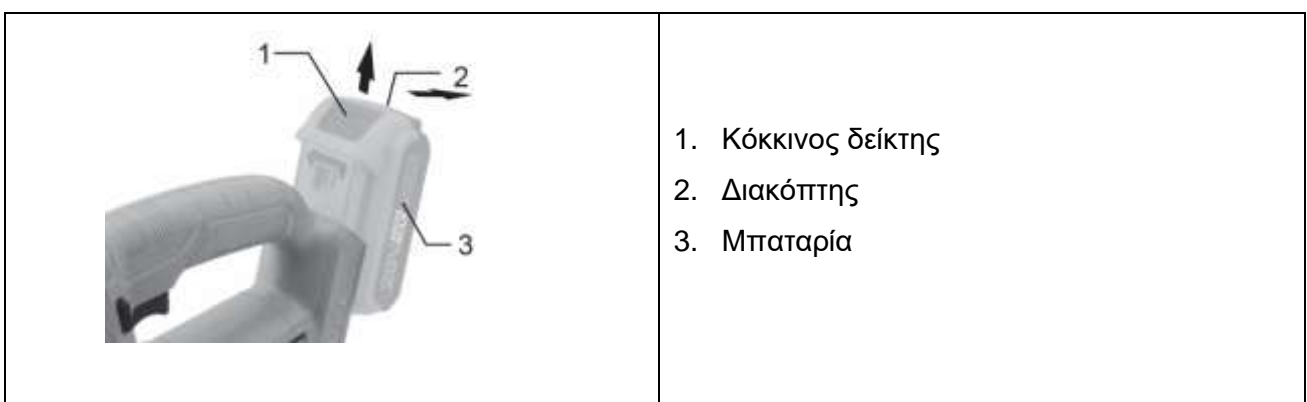


Πατήστε το κουμπί ελέγχου στην μπαταρία και δείτε την υπόλοιπου φόρτισης μπαταρίας. Οι ενδεικτικές λυχνίες ανάβουν για μερικά δευτερόλεπτα.

Ενδεικτικές λυχνίες		Χωρητικότητα του απομένει
Φωτισμένο	Off	
■	□	
■ ■ ■		>80%
■ ■ □		30% to 80%
■ □ □		<30%

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Πατήστε το κουμπί ελέγχου στην μπαταρία και δείτε την υπόλοιπου φόρτισης μπαταρίας. Οι ενδεικτικές λυχνίες ανάβουν για μερικά δευτερόλεπτα.

Τοποθέτηση ή αφαίρεση της μπαταρίας



- Για να βγάλετε την μπαταρία, τραβήξτε την από το εργαλείο καθώς σύρετε το διακόπτη στο μπροστινό μέρος της μπαταρίας.

- Για να τοποθετήσετε την μπαταρία, ευθυγραμμίστε τη γλωττίδα στην μπαταρία με την εγκοπή στο περίβλημα και ολισθήστε τη στη θέση της. Πάντοτε να την τοποθετείτε έως το τέρμα, δηλαδή έως ότου 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 για 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 εισάγετε σωστά.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποσυνδέστε την μπαταρία από το εργαλείο ή τοποθετήστε το διακόπτη στη θέση κλειδώματος πριν κάνετε οποιαδήποτε τροποποίηση, ρύθμιση ή αλλαγή εξαρτήματος. Αυτά τα μέτρα ασφαλείας περιορίζουν την κατά λάθος ενεργοποίηση του εργαλείου

ΜΟΝΤΕΛΟ		CJSLI6508
Διαδρομή παλινδρόμησης		20mm
Δυνατότητες κοπής	ξύλο	65mm
	μέταλλο	8mm
Ταχύτητα χωρίς φορτίο		0-2400rpm
Τάση		20V
Υλικό βάσης πλάκας		Αλουμίνιο
Led λάμπα εργασίας		✓
Led ένδειξη κατάστασης μπαταρίας		✓
Brushless Motor (μοτέρ χωρίς καρβουνάκια)		✓

- 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.

Προοριζόμενη χρήση: Το εργαλείο προορίζεται για κόψιμο σε ξύλο, μέταλλο και πλαστικό.

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

Φορτιστής	Μπαταρία
FCLI2001E / FCLI20411E / FCLI2034E / FCLI2082	FBLI2001 (2.0Ah) / FBLI2002 (4.0Ah) / FBLI2003 (5.0Ah) / FBLI2060 (6.0Ah) / FBLI2075 (7.5Ah)
FBCLI20244 Μπαταρίες 4.0Ah + Ταχυφορτιστής 2 Θέσεων Σετ 6 τεμ.	

*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.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η μη τήρηση των κανόνων ασφάλειας που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

ΣΥΜΒΟΛΑ

Τα παρακάτω σύμβολα χρησιμοποιούνται για το εργαλείο.

V	τάση
---	συνεχές ρεύμα
n _o	ταχύτητα χωρίς φορτίο
.../min ή r/min	στροφές ή παλινδρόμηση ανά λεπτό (rpm)

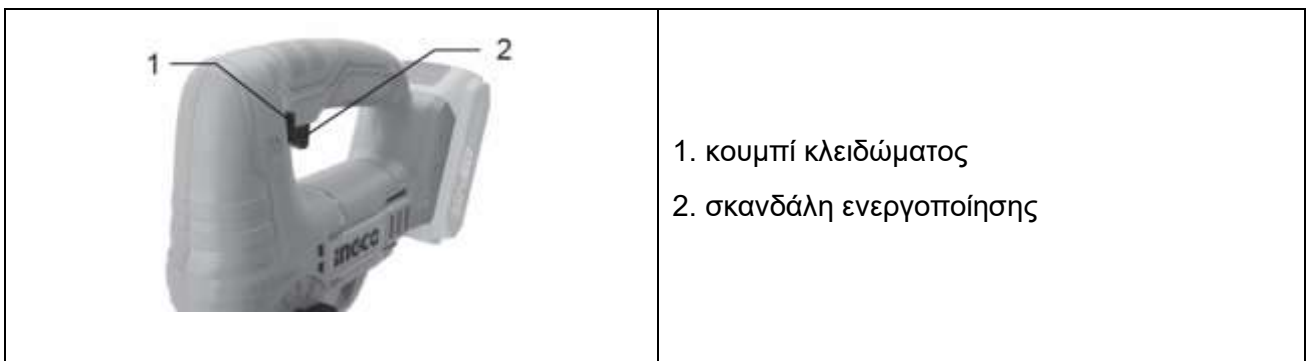
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λανθασμένη χρήση ή η αμέλεια να ακολουθήσετε τους κανόνες ασφαλείας που διατυπώνονται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγιών μπορεί να προκαλέσει σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.

Επιλογή επιπέδου κοπής



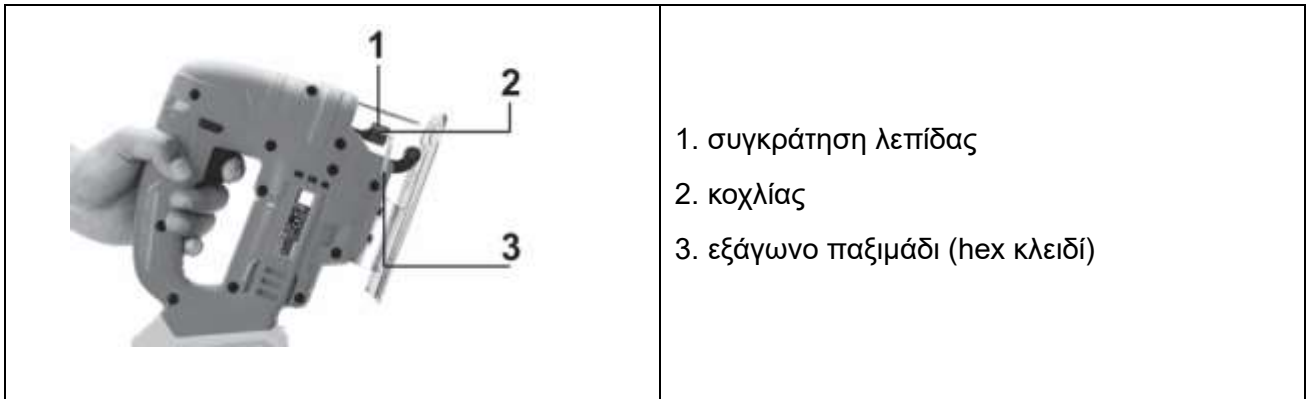
Το εργαλείο μπορεί να λειτουργεί σε κάθετη τροχιά(πάνω κάτω) σε ευθεία γραμμή. Η λεπίδα ωθείται προς τα μπροστά και σταδιακά αυξάνει ταχύτητα κοπής. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις κοπής, απλά γυρίστε το διακόπτη στην επιθυμητή θέση κοπής ανάλογα με την επιφάνεια εργασίας.

Λειτουργία διακόπτη



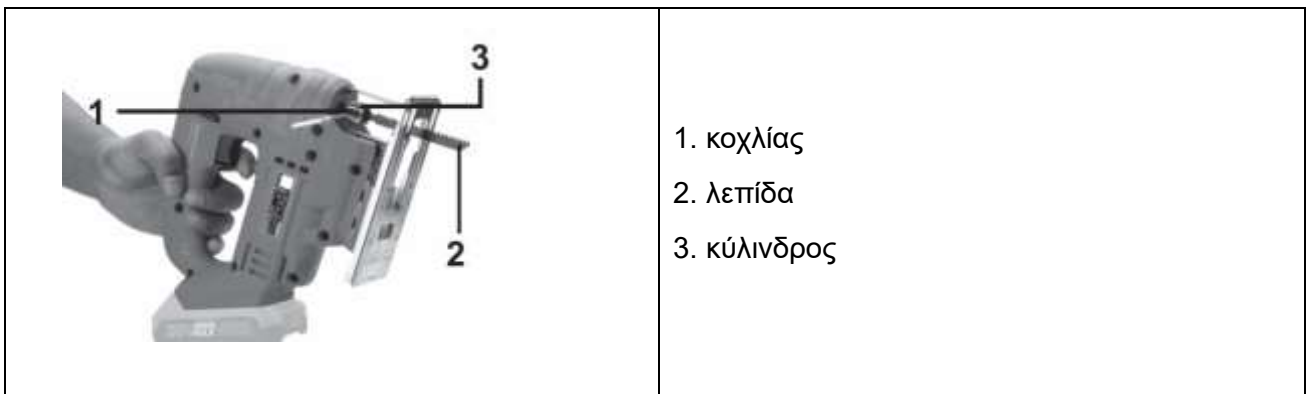
ΠΡΟΣΟΧΗ!

- Πριν εισάγετε την μπαταρία ελέγξτε αν η σκανδάλη ενεργοποίησης λειτουργεί σωστά επιστρέφοντας στη θέση "OFF" όταν την αφήνετε.
- Όταν δεν χρησιμοποιείτε το εργαλείο πιάστε το κουμπί κλειδώματος από τη θέση A στη θέση "OFF".
- Για να αποφύγετε την ανεπιθύμητη ενεργοποίηση της σκανδάλης παρέχεται το κουμπί κλειδώματος.
- Για να ενεργοποιήσετε το εργαλείο απελευθερώστε το κουμπί κλειδώματος από τη θέση B και πιάστε τη σκανδάλη.
- Η ταχύτητα του εργαλείου αυξάνεται όσο αυξάνεται την πίεση στην σκανδάλη. Αφήνετε για να σταματήσει.

Εισαγωγή-εξαγωγή λεπίδας**ΠΡΟΣΟΧΗ!:**

- Πάντα καθαρίζετε τη λεπίδα από ξένα σώματα διαφορετικά μπορεί η λεπίδα να χαλαρώσει προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό.
- Μην αγγίζετε τη λεπίδα αμέσως μετά την λειτουργία, μπορεί να είναι καυτή και να πάθετε έγκαυμα.
- Ασφαλίστε τη λεπίδα σφιχτά διαφορετικά μπορεί να σπάσει προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό.
- Πάντα χρησιμοποιείτε λεπίδες τύπου B. Άλλου τύπου λεπίδες μπορεί να προκαλέσουν χαλάρωση προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό.

Για να τοποθετήσετε τη λεπίδα, χαλαρώστε τον κοχλία αριστερόστροφα με το εξάγωνο παξιμάδι. Βεβαιωθείτε ότι το πίσω μέρος της λεπίδας εφαρμόζει στο κύλινδρο έπειτα σφίξτε δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε τη λεπίδα.



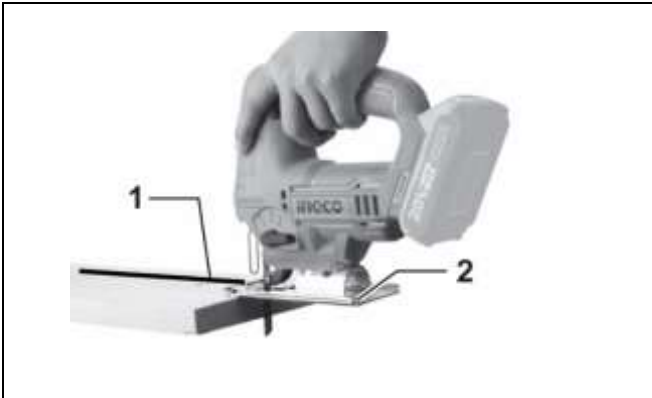
Για να βγάλετε την λεπίδα ακολουθήστε την αντίστροφη διαδικασία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: περιστασιακά λιπαίνετε τον κύλινδρο.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΠΡΟΣΟΧΗ!:

Πάντα έχετε τη βάση στο ίδιο επίπεδο με την επιφάνεια εργασίας προς αποφυγή τραυματισμών.



1. γραμμή κοπής
2. βάση

Ενεργοποιήστε πριν να έρθει η λεπίδα σε επαφή με το αντικείμενο και περιμένετε να αναπτύξει πλήρη ταχύτητα. Τοποθετήστε τη βάση του στο επίπεδο του αντικειμένου και απαλά κινείστε το εργαλείο μπροστά κατά μήκος της ευθείας που μαρκάρατε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: αν το εργαλείο λειτουργεί συνεχόμενα μέχρι την αποφόρτιση της μπαταρίας περιμένετε 15 λεπτά πριν εισάγετε νέα μπαταρία.

Όταν κόβετε σε καμπύλες κινείτε το εργαλείο πολύ αργά.



Πάντα να είστε βέβαιοι ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι η μπαταρία έχει αφαιρεθεί πριν γύρετε τη βάση. Με το γύρισμα της βάσης, μπορείτε να κάνετε λοξές τομές σε οποιαδήποτε γωνία μεταξύ 0° και 45° (αριστερά ή δεξιά). Χαλαρώστε τον κοχλία στο πίσω μέρος της βάσης με το εξάγωνο παξιμάδι. Μετακινήστε τη βάση έτσι ώστε ο κοχλίας να είναι τοποθετημένος στο κέντρο της κωνικής σχισμής στη βάση.



1. βάση
2. κοχλίας
3. εξάγωνο παξιμάδι (hex κλειδί)

Γύρετε τη βάση ώστε να επιτευχθεί η επιθυμητή γωνία. Η ν-εγκοπή του κιβωτίου ταχυτήτων δείχνει τη γωνία σε διαβαθμίσεις. Σφίξτε τον κοχλία για να ασφαλίσετε τη βάση.

ΚΟΠΕΣ**Εσωτερικές κοπές(τρύπες και σχέδια μέσα στο υλικό)**

1. οπή εκκίνησης

Για εσωτερικές κοπές, χωρίς οδηγό κοπής από μια άκρη, επιλέξτε μια οπή εκκίνησης διαμέτρου τουλάχιστον 12 mm (1/2 "). Εισάγετε τη λεπίδα στην οπή αυτή για να ξεκινήσετε την κοπή.



Δεν χρειάζεται να τρυπήσετε μια οπή εκκίνησης ή να κάνετε μια κοπή για οδηγό εάν το κάνετε προσεκτικά ως εξής.

1. Γυρίστε το εργαλείο προς τα πάνω ,στο μπροστινό άκρο της βάσης, με τη λεπίδα να βρίσκεται ακριβώς πάνω από την επιφάνεια του αντικειμένου.
2. Εφαρμόστε πίεση στο εργαλείο έτσι ώστε το εμπρόσθιο άκρο της βάσης να μην κινείται όταν ενεργοποιείτε το εργαλείο και χαμηλώστε ελαφρά το πίσω μέρος του εργαλείου αργά.
3. Καθώς η λεπίδα τρυπά το αντικείμενο εργασίας, χαμηλώστε αργά τη βάση του εργαλείου προς τα κάτω στην επιφάνεια του αντικειμένου.
4. Ολοκληρώστε την κοπή με τον κανονικό τρόπο.

Κοπές άκρων

Για να κόψετε τις άκρες ή να κάνετε ρυθμίσεις διαστάσεων, τρέξτε ελαφρά τη λεπίδα κατά μήκος των άκρων κοπής

Κοπές μετάλλων

Χρησιμοποιείτε πάντα κατάλληλο ψυκτικό μέσο (λάδι κοπής) όταν κόβετε μέταλλο. Εάν δεν το κάνετε αυτό θα προκαλέσει σημαντική φθορά των λεπίδων. Η κάτω πλευρά του αντικειμένου μπορεί να λιπαίνεται αντί να χρησιμοποιείτε ψυκτικό μέσο.

Παράλληλος οδηγός (προαιρετικό εξάρτημα)

ΠΡΟΣΟΧΗ: Πριν από την εγκατάσταση ή την αφαίρεση αξεσουάρ, βεβαιωθείτε ότι το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο και ότι αφαιρείται η κασέτα της μπαταρίας.

Ευθείες κοπές

Όταν κόβετε επανειλημμένα, πλάτη 160 mm (6-5 / 16 ") ή λιγότερο, η χρήση του οδηγού εξασφαλίζει γρήγορες, καθαρές, ίσιες τομές. Για να το εγκαταστήσετε, τοποθετήστε τον στην ορθογώνια οπή στο πλάι της βάσης του εργαλείου, με τον οδηγό στραμμένο προς τα κάτω. Στερεώστε στην επιθυμητή θέση πλάτους κοπής και, στη συνέχεια, σφίξτε τον κοχλία για να τον ασφαλίσετε.

	<p>1. Οδηγός κοπής</p>
	<p>1. εξάγωνο παξιμάδι(hex κλειδί) 2. κοχλίας 3. παράλληλος οδηγός</p>

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.

ΕΓΓΥΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ INGCO

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 προσκομίζετε 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.Ε.

Πολυτεχνείου 45, Θεσσαλονίκη Τ.Κ.54625

Τηλ.: 2310 539 334 - 2310 546 035

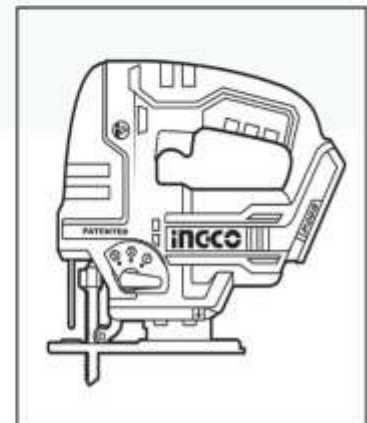
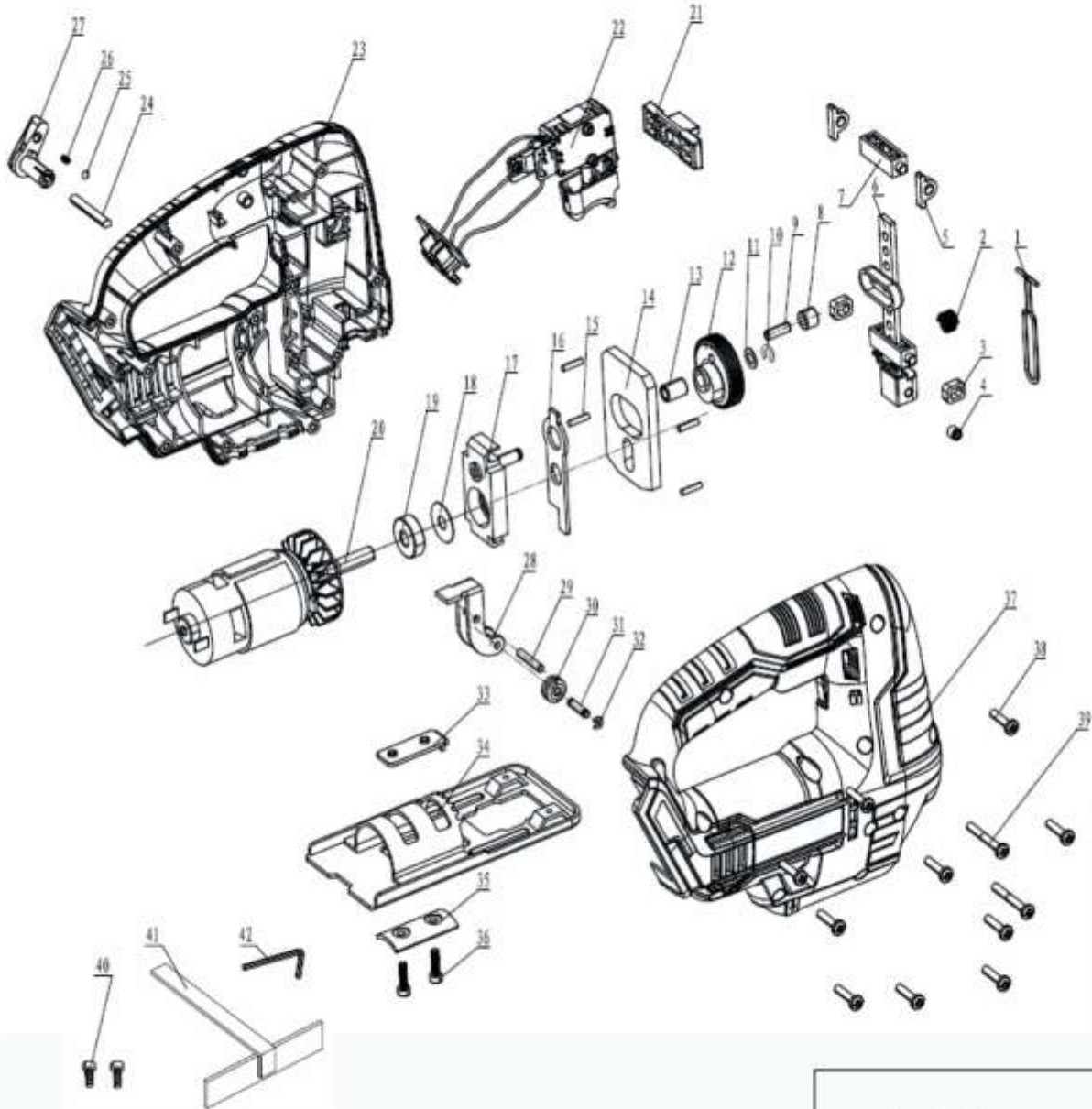
www.ingcotools.gr

INGCO

EXPLODED VIEW

CJSLI6508

Σχεδιάγραμμα





SPARE PART LIST

CJSLI6508

Λίστα Ανταλλακτικών

NO.	Part Description	Qty	NO.	Part Description	Qty
1	Steel Wire Stop	1	22	Switch Assembly	1
2	Spring 1x9.2x13	1	23	Left Casing	1
3	Positioning Slider	2	24	Knife Lifting Pin 6x31	1
4	Hexagon Socket Set Screw With Concave End M6x8	1	25	S Ø 4 Steel Ball	1
5	Bearing Pedestal	2	26	Knife Lifting Knob Spring 0.45x3.5x9.5	1
6	Reciprocating Rod Assembly	1	27	Knife Lifting Knob	1
7	Slider	1	28	Tool carrier	1
8	Ball Bearing	1	29	Pin 4x21.8	1
9	Cylindrical Pin 5x16.5	1	30	Guide wheel	1
10	Shaft Retaining Ring 6	1	31	Guide roller shaft	1
11	Gasket 6x12x1	1	32	Split ring 3	1
12	Gear	1	33	Locating plate	1
13	Needle Roller Bearing KK060915	1	34	Base plate assembly	1
14	Balance Weight	1	35	Pressing plate	1
15	Pin 3x13	4	36	Hexagon socket screw M4x14	2
16	Knife Lifting Plate	1	37	Right casing	1
17	Center Support	1	38	Cross pan head screw ST4x16	10
18	Sealing Paper Gasket 7.5x22x0.5	1	39	Cross pan head screw ST4x38	2
19	Bearing 608-2z	1	40	Hexagon socket head screw M4x8	2
20	Motor Assembly	1	41	Parallel guiding rule	1
21	Switch Push Button	1	42	Hexagon wrench 3x30x60	1

Ε.Κ. ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς η:

INGCO TOOLS CO., LIMITED
No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Δηλώνουμε ότι:

το προϊόν αυτό CJSLI6508 είναι σύμφωνο με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των ισχυουσών ευρωπαϊκών οδηγιών, με βάση την εφαρμογή των ευρωπαϊκών εναρμονισμένων προτύπων.

Κάθε μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση της συσκευής ακυρώνει αυτές τις δηλώσεις.

Ευρωπαϊκές οδηγίες
2011/65/EU
2006/42/EC
2014/30/EU

Ευρωπαϊκά εναρμονισμένα πρότυπα
EN60745-1: 2009
EN60745-2-11: 2010
EN55014-1: 2006
EN55014-2: 2015
EN62841-1: 2015
EN62841-2-11: 2016

Ημερομηνία: 28/11/2023

Εξουσιοδοτημένη υπογραφή:

Τίτλος του υπογράφοντος:

For and on behalf of
INGCO TOOLS CO., LIMITED

Product manager

Authorized Signature(s)

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

INGCO

Make The World In Your Hands

