

- захищайте виріб від сильних ударів або сильних вібрацій, які можуть виникнути під час транспортування в транспортних засобах
- закріпіть виріб, щоб запобігти його ковзанню або падінню
- Зберігання ⑩
 - Очистіть виріб і встановіть кожух ланцюга на пилкову шину та ланцюг.
 - Якщо штангова пила зберігатиметься протягом тривалого часу, очистіть ланцюг і пилкову шину.
 - Очистіть виріб і спорозжніть бачок для мастила.
 - Повісьте петлю гачка R на основу рейки для простого зберігання Q і надійно закріпіть рейку Q на стіні за допомогою 2 гвинтів (не постачаються) і горизонтально вирівняйте.
 - Зберігати виріб та приладдя до нього в темному, сухому, захищеному від морозу, добре провітрюваному місці.
 - Завжди зберігайте виріб у недоступному для дітей місці. Ідеальна температура зберігання нижче кімнатної.
 - Тримайте подалі корозійні агенти, такі як садові хімікати та солі проти ожеледі.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

У наведеному нижче переліку наведені несправності, можливі причини та дії щодо їх усунення (якщо це не допомагає виявити й усунути проблему, зверніться до свого дилера або у сервісний центр)

! у разі електричної або механічної несправності негайно вимкніть інструмент і вийміть акумулятор

★ Інструмент не працює

- розряджений акумулятор -> зарядіть акумулятор
- гарячий акумулятор -> дайте акумулятору охолонути
- внутрішня несправність -> зверніться до дилера/сервісного центра

★ Інструмент працює з перебоями

- пошкоджено внутрішню проводку -> зверніться до дилера/сервісного центра
- несправний перемикач on/off -> зверніться до дилера/сервісного центра

★ Сухий ланцюг

- немає мастила в бачку -> долийте мастило
- вентиляційний отвір у кришці бачка для мастила засмічений -> очистіть кришку
- мастильний канал засмічений -> очистіть вихідний отвір мастильного каналу

★ Ланцюг/пилкова шина перегріваються

- відсутнє мастило в бачку -> долийте мастило
- вентиляційний отвір у кришці бачка для мастила засмічений -> очистіть кришку
- мастильний канал засмічений -> очистіть вихідний отвір мастильного каналу
- ланцюг надмірно натягнуто -> відрегулюйте натяг ланцюга
- тупий ланцюг -> заточіть ланцюг або замініть

★ Інструмент сильно вібрає

- занадто слабкий натяг ланцюга -> відрегулюйте натяг ланцюга
- тупий ланцюг -> заточіть ланцюг або замініть

- ланцюг зношений -> замініть ланцюг
- зубці ланцюга звернені в неправильному напрямку -> складіть ланцюг у правильному напрямку

ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Тільки для країн ЄС

- Не викидайте електричні інструменти, приладдя та упаковку разом з побутовими відходами
 - відповідно до Європейської директиви 2012/19/ЄС щодо утилізації старих електричних та електронних приладів, згідно з місцевим законодавством, електроінструмент, який перебував в експлуатації, має бути утилізований окремо, безпечним для довкілля шляхом
 - символ ⑧ нагадуватиме вам про це, коли виникне необхідність в утилізації
- ! перед тим як позбутись акумулятора: заклейте грубою клейною стрічкою клему, щоб запобігти короткому замиканню**

ШУМ / ВІБРАЦІЯ

- Рівень звукового тиску цього інструмента, який вимірюється відповідно до EN 62841, становить 81 дБ(А), рівень звукової потужності 89,2 дБ(А) (похибка K = 3 дБ), а вібрація <math>< 2,5 \text{ м/с}^2</math> (векторна сума трьох осей; похибка K = 1,5 м/с²).
 - Рівень вібрації було виміряно відповідно до стандартизованого випробування, наведеного в EN 62841; його можна використовувати для порівняння одного інструмента з іншим та як попередню оцінку впливу вібрації під час використання інструмента для вказаних цілей.
 - У разі використання інструмента в інших цілях або з іншим або несправним допоміжним приладдям рівень впливу вібрації може значно **підвищуватися**.
 - У періоди, коли інструмент вимкнений або функціонує без фактичного виконання роботи, рівень впливу вібрації може значно **знижуватися**.
- ! захистіть себе від впливу вібрації, обслуговуючи інструмент і його приладдя, тримаючи руки в теплі та організовуючи свій робочий процес**

GR

Κλαδευτικό
αλυσοπρίονο μπαταρίας

0512

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

- Το μηχάνημα αυτό προορίζεται για το κλάδεμα και την κοπή ξυλείας και δέντρων.
- Αυτή η μηχανή δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευασία περιέχει όλα τα εξαρτήματα όπως εικονίζονται στο σχέδιο ②.
- Όταν λείπουν μέρη του ηλεκτρικού εργαλείου ή παρουσιάζουν φθορές, επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο το αγοράσατε
- Διαβάστε και αποθηκεύστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών ②.
- **Δώστε ιδιαίτερη προσοχή στις οδηγίες ασφαλείας**

και στις προειδοποιήσεις - η μη τήρηση αυτών των οδηγιών και προειδοποιήσεων θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ①

Ανταλλακτική αλυσίδα: 3810968001

Ανταλλακτική λάμα αλυσοπριόνου: 3810969001

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ②

A	Θήκη αλυσίδας
B	Προστατευτικό αντιλάκτισης
C	Οδηγητική μπάρα
D	Αλυσίδα πριονιού
E	Κουμπί πλευρικού καλύμματος
F	Πλευρικό κάλυμμα
G	Κουμπί απασφάλισης
H	Διακόπτης-σκανδάλη
J	Λαβή
K	Ένδειξη στάθμης μπαταρίας
L	Κλιπ αποθήκευσης
M	Καπάκι ρεζερβουάρ λαδιού
N	Γλωτίδα καπακιού
P	Ρεζερβουάρ λαδιού
Q	Ράγα εύκολης αποθήκευσης
R	Άγκιστρο
S	Σύνδεσμος οδηγού αλυσίδας
T	Εγκοπή οδηγητικής μπάρας
U	Οδοντοτροχός
V	Σύμβολο κόφτη
W	Περόνη τάνυσης
X	Ακμές τεμαχισμού

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΕΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Μελετήστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφάλειας, τις οδηγίες, τις εικόνες και τις προδιαγραφές που συνοδεύουν αυτή τη μηχανή. Εάν δεν τηρηθούν όλες οι οδηγίες που αναφέρονται παρακάτω, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρός τραυματισμός.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Ο όρος “μηχανή” στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στη μηχανή σας που λειτουργεί με ρεύμα (ενσύρματη) ή μπαταρία (ασύρματη).

1) ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- Διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο.** Οι ακατάστατοι χώροι και οι χώροι με κακό φωτισμό ενισχύουν την πιθανότητα ατυχημάτων.
- Μην χρησιμοποιείτε μηχανές σε εκρηκτικές ατμόσφαιρες, για παράδειγμα, παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης.** Οι μηχανές δημιουργούν σπινθήρες που μπορεί να αναφλέξουν σκόνη ή αναθυμιάσεις.
- Διατηρείτε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά, όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή.** Εάν κάτι

αποσπάσει την προσοχή σας, μπορεί να χάσετε τον έλεγχο.

2) ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Το φως της μηχανής πρέπει να ταιριάζει στην πρίζα. Μην τροποποιήσετε ποτέ και με κανέναν τρόπο το φως.** Μην χρησιμοποιείτε κανενός είδους προσαρμογείς πριζών με γειωμένες μηχανές. Τα μη τροποποιημένα φως και οι κατάλληλες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφεύγετε την επαφή με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, θερμαντικά σώματα, εστίες και ψυγεία.** Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας όταν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Μην εκθέτετε τις μηχανές σε βροχή ή υγρές συνθήκες.** Η εισχώρηση νερού στη μηχανή αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβήξετε ή να αποσυνδέσετε τη μηχανή από την πρίζα. Διατηρείτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδια, αιχμηρές γωνίες ή κινούμενα εξαρτήματα.** Τα κατεστραμμένα ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε μια μηχανή σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους.** Τα καλώδια που είναι κατάλληλα για εξωτερικούς χώρους περιορίζουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εφόσον δεν μπορείτε να αποφύγετε τη χρήση της μηχανής σε περιοχή με υγρασία, χρησιμοποιείτε τροφοδοσία με διάταξη προστασίας ρεύματος διαρροής (RCD).** Η χρήση διάταξης RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

3) ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Να βρίσκεστε πάντα σε εγρήγορση, να προσέχετε τι κάνετε και να εφαρμόζετε κοινή λογική όταν χρησιμοποιείτε μηχανή. Μην χρησιμοποιείτε καμία μηχανή όταν είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων.** Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση μηχανής μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά.** Τα μέσα ατομικής προστασίας, όπως η μάσκα σκόνης, τα αντιολισθητικά παπούτσια, το κράνος ή η ωτοπροστασία, που χρησιμοποιούνται στις κατάλληλες περιστάσεις, μειώνουν τον κίνδυνο τραυματισμών.
- Λαμβάνετε μέτρα για να μην ενεργοποιηθεί κατά λάθος η συσκευή. Βεβαιώνετε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης προτού συνδέσετε τη μηχανή στην παροχή ρεύματος ή/και στη συστοιχία μπαταριών, ή όταν σηκώνετε ή μεταφέρετε τη μηχανή.** Μην μεταφέρετε τη μηχανή έχοντας το δάκτυλο πάνω στο διακόπτη και μην την συνδέετε στην παροχή ρεύματος με ενεργοποιημένο το διακόπτη, διότι αυξάνεται ο κίνδυνος ατυχήματος.
- Προτού ενεργοποιήσετε τη μηχανή, απομακρύνετε κάθε εργαλείο ή κλειδί ρύθμισης.** Εάν το εργαλείο ή το κλειδί ρύθμισης παραμείνει επάνω στο περιστρεφόμενο μέρος της μηχανής, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- Μην τεντώνετε υπερβολικά για να**

πραγματοποιήσετε την εργασία. Πατάτε πάντα σταθερά και διατηρείτε την ισορροπία σας. Έτσι θα ελέγχετε καλύτερα τη μηχανή, σε περίπτωση απροσδόκητων καταστάσεων.

- f) **Φοράτε κατάλληλα ρούχα. Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Διατηρείτε τα μαλλιά και τα ρούχα σας μακριά από κινούμενα μέρη.** Τα φαρδιά ρούχα, τα κοσμήματα ή τα μακριά μαλλιά ενδέχεται να εμπλακούν σε κινούμενα μέρη.
 - g) **Εάν υπάρχει δυνατότητα σύνδεσης συσκευών απομάκρυνσης και συλλογής της σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές οι συσκευές έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιούνται σωστά.** Αυτές οι συσκευές μπορούν να περιορίσουν τους κίνδυνους που σχετίζονται με τη σκόνη.
 - h) **Ακόμα κι εάν χρησιμοποιείτε συχνά μηχανές, μην εφησυχάζετε και μην παραβλέπετε τις βασικές αρχές ασφαλείας.** Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.
- 4) ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΜΗΧΑΝΗΣ**
- a) **Μην πιέζετε το μηχανήμα. Χρησιμοποιήστε τη σωστή μηχανή για την εκάστοτε εργασία.** Η εργασία θα πραγματοποιηθεί καλύτερα και ασφαλέστερα εάν χρησιμοποιηθεί η κατάλληλη μηχανή και στην ταχύτητα για την οποία έχει σχεδιαστεί.
 - b) **Μην χρησιμοποιείτε τη μηχανή εάν δεν μπορείτε να την ενεργοποιήσετε και να την απενεργοποιήσετε από το διακόπτη.** Οποιαδήποτε μηχανή δεν μπορεί να ελεγχθεί με το διακόπτη είναι επικίνδυνη και πρέπει να επισκευαστεί.
 - c) **Αποσυνδέετε το φως από την πηγή ρεύματος και/ή αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών, εφόσον είναι αποσπώμενη, από τη μηχανή προτού κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλάξετε παρελκόμενα ή αποθηκεύσετε τη μηχανή.** Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης της μηχανής.
 - d) **Εφόσον δεν τη χρησιμοποιείτε, αποθηκεύετε τη μηχανή σε σημείο όπου δεν έχουν πρόσβαση τα παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτήν ή με αυτές τις οδηγίες να τη χρησιμοποιήσουν.** Οι μηχανές είναι επικίνδυνες στα χέρια ατόμων που δεν έχουν εκπαιδευτεί στη χρήση τους.
 - e) **Συντήρηση μηχανών και παρελκόμενων. Ελέγχετε για κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων εξαρτημάτων, για σπασμένα εξαρτήματα και για κάθε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία της μηχανής. Σε περίπτωση ζημιάς, επισκευάστε τη μηχανή πριν από τη χρήση.** Πολλά ατυχήματα προκαλούνται εξαιτίας πλημμελώς συντηρημένων μηχανών.
 - f) **Διατηρείτε τα εργαλεία κοπής αιχμηρά και καθαρά.** Τα εργαλεία κοπής που έχουν συντηρηθεί σωστά και διαθέτουν αιχμηρές κόψεις είναι λιγότερο πιθανό να μπλοκάρουν, ενώ ο έλεγχός τους είναι ευκολότερος.
 - g) **Χρησιμοποιείτε τη μηχανή, τα παρελκόμενα, τις μύτες, κτλ., σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την προς εκτέλεση εργασία.** Η χρήση της μηχανής για σκοπούς διαφορετικούς από τους προβλεπόμενους μπορεί να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.
 - h) **Διατηρείτε τις λαβές και τις επιφάνειες**

συγκράτησης στεγνές και καθαρές, χωρίς λάδια και γράσα. Εάν οι λαβές και οι επιφάνειες συγκράτησης είναι ολισθηρές δεν θα μπορέσετε να χειριστείτε με ασφάλεια τη μηχανή, ούτε θα μπορέσετε να την ελέγξετε σε περίπτωση που προκύψει κάποια απροσδόκητη κατάσταση.

5) ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΜΗΧΑΝΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- a) **Επαναφορτίζετε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο με το φορτιστή που έχει καθορίσει ο κατασκευαστής.** Οι φορτιστές που είναι κατάλληλοι για έναν συγκεκριμένο τύπο συστοιχίας μπαταριών μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά εάν χρησιμοποιηθούν για κάποιον άλλον τύπο.
 - b) **Χρησιμοποιείτε τη μηχανή μόνο με τις συστοιχίες μπαταριών που προορίζονται ειδικά για αυτήν.** Εάν χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε άλλη συστοιχία μπαταριών, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός και πυρκαγιά.
 - c) **Όταν η συστοιχία μπαταριών δεν χρησιμοποιείται, φυλάσσετε τη μακριά από μεταλλικά αντικείμενα, όπως, συνδετήρες, κέρματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, τα οποία μπορεί να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των ακροδεκτών.** Το βραχυκύκλωμα των ακροδεκτών της συστοιχίας μπαταριών μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.
 - d) **Σε συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να διαρρέυσει υγρό από τη συστοιχία μπαταριών. Αποφύγετε την επαφή με αυτό. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής, ξεπλύνετε καλά με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια.** Το υγρό που διαρρέει από τη συστοιχία μπαταριών μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.
 - e) **Μην χρησιμοποιείτε τη συστοιχία μπαταριών ή τη μηχανή εάν έχουν υποστεί ζημιά ή έχουν τροποποιηθεί.** Οι συστοιχίες μπαταριών που έχουν υποστεί ζημιά ή έχουν τροποποιηθεί μπορεί να έχουν απρόβλεπτη συμπεριφορά και να προκαλέσουν πυρκαγιά, έκρηξη ή τραυματισμό.
 - f) **Μην εκθέτετε τη συστοιχία μπαταριών ή τη μηχανή σε φωτιά ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.** Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασία πάνω από 130 °C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
 - g) **Τηρείτε όλες τις οδηγίες φόρτισης και μη φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών ή τη μηχανή εκτός του εύρους θερμοκρασίας που καθορίζεται στις οδηγίες.** Εάν η φόρτιση δε γίνει σωστά ή πραγματοποιηθεί σε θερμοκρασία εκτός του καθορισμένου εύρους, η συστοιχία μπαταριών μπορεί να υποστεί ζημιά και να αυξηθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς.
- 6) ΣΕΡΒΙΣ**
- a) **Το σέρβις της μηχανής σας πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο τεχνικό, χρησιμοποιώντας μόνο όμοια ανταλλακτικά.** Αυτό θα διασφαλίσει τη διατήρηση της ασφαλείας του μηχανήματος.
 - b) **Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε συστοιχία μπαταριών που έχει υποστεί ζημιά.** Η συστοιχία μπαταριών πρέπει να επισκευάζεται μόνο από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΚΛΑΔΕΥΤΙΚΑ ΠΡΙΟΝΙΑ

- a) Διατηρείτε όλα τα μέλη του σώματός σας μακριά από το κλαδευτικό αλυσοπρίονο, όταν αυτό βρίσκεται σε λειτουργία. Προτού ενεργοποιήσετε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο, βεβαιωθείτε ότι δε βρίσκεται σε επαφή με κανένα αντικείμενο. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση ενός κλαδευτικού αλυσοπρίονου μπορεί να προκαλέσει εμπλοκή των ρούχων ή του σώματός σας στην αλυσίδα.
- b) Κρατάτε πάντα το κλαδευτικό αλυσοπρίονο με το ένα χέρι στη λαβή ελέγχου και το άλλο χέρι να στηρίζει το πριόνι από πάνω.
- c) Κρατάτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο από τις μονωμένες επιφάνειες των χειρολαβών καθώς η αλυσίδα ενδέχεται να έλθει σε επαφή με κρυφές καλωδιώσεις. Η επαφή μιας αλυσίδας με καλώδιο υπό τάση ενδέχεται να θέσει υπό τάση τα εκτεθειμένα μεταλλικά εξαρτήματα του κλαδευτικού αλυσοπρίονου και, κατά συνέπεια, να προκαλέσει ηλεκτροπληξία στο χειριστή.
- d) Φοράτε προστατευτικά γυαλιά. Συνιστάται περαιτέρω προστατευτικός εξοπλισμός για την ακοή, το κεφάλι, τα χέρια, τους μηρούς και τα πόδια. Ο επαρκής ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός θα μειώσει τον κίνδυνο τραυματισμού από εκσφενδονιζόμενα θραύσματα ή τυχαία επαφή με την αλυσίδα.
- e) Μη χρησιμοποιήσετε ένα κλαδευτικό αλυσοπρίονο ενόσω βρίσκεστε επάνω σε δέντρο, σκάλα, στέγη ή οποιαδήποτε άλλη ασταθή υποστήριξη. Η χρήση ενός κλαδευτικού αλυσοπρίονου με αυτόν τον τρόπο μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό ατομικό τραυματισμό.
- f) Πατάτε πάντα σταθερά και χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο μόνο, εφόσον στέκεστε σε σταθερή, ασφαλή και επίπεδη επιφάνεια. Οι ολισθηρές και ασταθείς επιφάνειες, μπορούν να προκαλέσουν απώλεια ισορροπίας και απώλεια ελέγχου του κλαδευτικού αλυσοπρίονου.
- g) Όταν κόβετε τεντωμένα κλαδιά, λαμβάνετε υπόψη σας το ενδεχόμενο τινάγματος προς τα πίσω. Μόλις η ένταση των ινών του ξύλου αποδεσμευτεί, το κλαδί είναι πιθανό να χτυπήσει το χειριστή ή/και να θέσει το κλαδευτικό αλυσοπρίονο εκτός ελέγχου.
- h) Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά την κοπή κλαδιών και δενδρυλλίων. Το λεπτό υλικό είναι πιθανό να εγκλωβιστεί στην αλυσίδα και να εκσφενδονιστεί προς το μέρος σας ή να σας κάνει να χάσετε την ισορροπία σας.
- i) Μεταφέρετε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο όταν αυτό είναι απενεργοποιημένο και διατηρείτε το μακριά από το σώμα σας. Όταν μεταφέρετε ή αποθηκεύετε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο, τοποθετείτε πάντοτε το κάλυμμα της οδηγητικής μπάρας. Ο σωστός χειρισμός του κλαδευτικού αλυσοπρίονου μειώνει την πιθανότητα ακούσιας επαφής με την κινούμενη αλυσίδα.
- j) Ακολουθείτε τις οδηγίες που αφορούν τη λίπανση, το τέντωμα αλυσίδας, και την αντικατάσταση λάμας και αλυσίδας. Η πλημμελώς τεντωμένη ή λιπασμένη αλυσίδα μπορεί είτε να σπάσει είτε να αυξήσει την πιθανότητα αντιλάκτισης.
- k) Κόβετε μόνο ξύλο. Μη χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο για άλλες χρήσεις εκτός από την

προβλεπόμενη. Για παράδειγμα, μη χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο για την κοπή μετάλλων, πλαστικού, τοιχοποιίας ή μη ξύλινων οικοδομικών υλικών. Η χρήση του κλαδευτικού αλυσοπρίονου για εργασίες διαφορετικές από εκείνες για τις οποίες προορίζεται είναι πιθανό να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.

- l) Το κλαδευτικό αλυσοπρίονο δεν προορίζεται για την κοπή δέντρων. Η χρήση του κλαδευτικού αλυσοπρίονου για λειτουργίες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προορίζεται μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό του χρήστη ή παρευρισκομένων.
- m) Ακολουθείτε όλες τις οδηγίες όταν απομακρύνετε σφηνωμένο υλικό, αποθηκεύετε ή κάνετε σέρβις στο κλαδευτικό αλυσοπρίονο. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης και η συστοιχία μπαταριών έχει αφαιρεθεί.

Αιτίες και πρόληψη του χειριστή για το λάκτισμα:

- a) Η αντιλάκτιση μπορεί να προκληθεί όταν η άκρη της οδηγητικής μπάρας ακουμπήσει κάποιο αντικείμενο ή όταν το ξύλο συγκλίνει και μαγκώνει την αλυσίδα στο σημείο κοπής.
- b) Η επαφή της άκρης σε κάποιες περιπτώσεις είναι πιθανό να προκαλέσει αντίστροφη αντίδραση, ωθώντας την οδηγητική μπάρα επάνω και πίσω, προς το μέρος του χειριστή.
- c) Το μάγκωμα της αλυσίδας κατά μήκος του επάνω μέρους της οδηγητικής μπάρας είναι πιθανό να σπρώξει την οδηγητική μπάρα προς τα πίσω, προς το μέρος του χειριστή.
- d) Οποιαδήποτε από αυτές τις αντιδράσεις είναι πιθανό να προκαλέσει απώλεια ελέγχου του αλυσοπρίονου και κατά συνέπεια σοβαρό τραυματισμό. Μην επαναπαύεστε εξολοκλήρου στις διατάξεις ασφαλείας που υπάρχουν ενσωματωμένες στο αλυσοπρίονο. Ως χειριστής του κλαδευτικού αλυσοπρίονου πρέπει να λαμβάνετε μέτρα για να μην προκύπτουν ατυχήματα ή τραυματισμοί κατά της εργασίας κοπής.
- e) Η αντιλάκτιση αποτελεί συνέπεια λανθασμένης χρήσης ή/και λάθος διαδικασιών ή συνθηκών χειρισμού του κλαδευτικού αλυσοπρίονου και μπορεί να αποφευχθεί, λαμβάνοντας τα κατάλληλα προληπτικά μέτρα όπως περιγράφεται παρακάτω:
 - Κρατάτε σφιχτά και με τα δύο χέρια με τους αντίχειρες και τα δάχτυλα να περικυκλώνουν το κλαδευτικό αλυσοπρίονο και τοποθετείτε το σώμα και τον βραχίονά σας κατά τρόπο ώστε να μπορείτε να αντιστέκεστε σε δυνάμεις αντιλάκτισης. Ο χειριστής μπορεί να ελέγξει τις δυνάμεις λακτίσματος, εφόσον έχουν ληφθεί τα κατάλληλα μέτρα. Μην αφήνετε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο.
 - Μην τεντώνετε και μην κόβετε πάνω από το ύψος των ώμων σας. Αυτό σας προφυλάσσει από τυχαία επαφή της ακμής και επιτρέπει έναν καλύτερο έλεγχο του κλαδευτικού αλυσοπρίονου σε απρόσμενες καταστάσεις.
 - Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά ανταλλακτικές τις οδηγητικές μπάρες και τις αλυσίδες αλυσοπρίονων που συνιστά ο κατασκευαστής. Η λανθασμένη αντικατάσταση οδηγητικών μπαρών και αλυσίδων αλυσοπρίονων μπορεί να προκαλέσει σπάσιμο της αλυσίδας ή/και αντιλάκτιση.
 - Ακολουθείτε τις υποδείξεις του κατασκευαστή,

όσον αφορά το ακόνισμα και τη συντήρηση του αλυσοπρίονου. Η μείωση του ύψους του μετρητή βάθους μπορεί να αυξήσει τον κίνδυνο λακτίσματος.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- **Μην αγγίζετε την περιστρεφόμενη αλυσίδα**
- Χρησιμοποιείτε πάντα εγκεκριμένα μέσα ατομικής προστασίας, καθώς έτσι μειώνεται ο κίνδυνος τραυματισμού από την εκτίναξη υλικού κοπής και την τυχαία επαφή με την αλυσίδα του αλυσοπρίονου:
 - Κράνος ασφαλείας, όταν υπάρχει κίνδυνος πτώσης κλαδιών ή παρόμοιων αντικειμένων
 - Ωτοασπίδες
 - Προστατευτικά γυαλιά ή μάσκα προσώπου
 - Γάντια με προστασία κοπής
 - Παντελόνι με προστασία κοπής
 - Μπότλες ασφαλείας με προστασία κοπής, προστασία δαχτύλων από χάλυβα και αντιολισθητική σόλα
- **Μη χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο κοντά σε άλλους ανθρώπους, παιδιά ή κατοικίδια**
- Μη χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο μετά από κατανάλωση αλκοόλ ή υπό την επίρρεια ναρκωτικών ή φαρμάκων που προκαλούν μέθη.
- Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά δεν παίζουν με το εργαλείο

ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Απενεργοποιείτε πάντα τη μηχανή και αφαιρείτε την μπαταρία
 - όταν απομακρύνετε από τη μηχανή, αφήνοντάς την χωρίς επίβλεψη
 - πριν από τον καθαρισμό εγκλωβισμένου υλικού
 - πριν από έλεγχο, καθαρισμό ή άλλη εργασία πάνω στη μηχανή,
 - σε περίπτωση που χτυπήσετε σε ξένο σώμα
 - σε περίπτωση που η μηχανή αρχίσει να δονείται αφύσικα.
- Αποθηκεύετε το μηχανήμα σε στεγνό και κλειδωμένο **εσωτερικό** χώρο, μακριά από παιδιά.
 - Αποθηκεύετε τη συστοιχία μπαταριών ξεχωριστά από τη μηχανή.

ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ

- **Η παρεχόμενη μπαταρία είναι μερικώς φορτισμένη** (για να διασφαλιστεί η μέγιστη ισχύς της μπαταρίας, φορτίζετε την μπαταρία πλήρως με τον φορτιστή της πριν από την πρώτη χρήση)
- **Χρησιμοποιείτε μόνο τις ακόλουθες συστοιχίες μπαταριών και τους φορτιστές**
 - Μπαταρία SKIL: BR1*31****
 - Φορτιστής SKIL: CR1*31****
- Μη χρησιμοποιείτε τη συστοιχία μπαταριών όταν έχει υποστεί βλάβη. Πρέπει να την αντικαθιστάτε
- Μη αποσυναρμολογείτε τη συστοιχία μπαταριών
- Μη εκθέτετε τη μηχανή/μπαταρία σε βροχή
- Επιτρεπόμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος (μηχάνημα/φορτιστής/μπαταρία):
 - κατά τη διάρκεια της φόρτισης 4...40°C
 - κατά τη διάρκεια της λειτουργίας -20...+50°C
 - κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης -20...+50°C

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ ΠΑΝΩ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΗ/

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

- ③ Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από τη χρήση
- ④ Οι συστοιχίες μπαταριών εκρήγνυνται εάν απορριφθούν στη φωτιά, συνεπώς, μην καίτε τις

μπαταρίες για κανένα λόγο

- ⑤ Μη εκθέτετε τη μηχανή σε βροχή
- ⑥ Φοράτε προστατευτικά γυαλιά και ωτοπροστασία
- ⑦ Αποθηκεύετε τη μηχανή / το φορτιστή / τη μπαταρία σε μέρος όπου η θερμοκρασία δεν θα ξεπεράσει τους 50°C
- ⑧ Μη απορρίπτετε ηλεκτρικές μηχανές και συστοιχίες μπαταριών στα οικιακά απορρίμματα
- ⑨ Λαμβάνετε υπόψη ενδεχόμενη αντιλάκτιση του κλαδευτικού αλυσοπρίονου και αποφεύγετε επαφή με την ακμή μπάρας
- ⑩ Κρατάτε πάντα το προϊόν και με τα δύο χέρια όταν το χειρίζεστε

ΧΡΗΣΗ

- Οδηγίες συναρμολόγησης και ρύθμισης
 - ! **Σταματήστε τον κινητήρα και αφαιρέστε την μπαταρία από το μηχανήμα**
 - ! **Φοράτε πάντα προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε την αλυσίδα.**
- Συναρμολόγηση λάμας και αλυσίδας
 - Τοποθετήστε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο σε μια κατάλληλη επίπεδη επιφάνεια. Αφαιρέστε το πλευρικό κάλυμμα F, περιστρέφοντας το κουμπί πλευρικού καλύμματος E αριστερόστροφα ⑪.
 - Τοποθετήστε τη νέα αλυσίδα του πριονιού D σαν θηλιά σε μια επίπεδη επιφάνεια και εξομαλύνετε τυχόν πτυχώσεις ⑫.
 - Τοποθετήστε τους συνδέσμους οδηγού αλυσίδας S μέσα στην εσοχή οδηγητικής μπάρας T. Τοποθετήστε την αλυσίδα D έτσι ώστε να υπάρχει μια θηλιά στο πίσω μέρος της οδηγητικής μπάρας C ⑬.
 - Τοποθετήστε τη θηλιά γύρω από το γρανάζι U ⑭
 - ! **Βεβαιωθείτε ότι η αλυσίδα βρίσκεται στη σωστή κατεύθυνση κίνησης, συγκρίνοντας με το σύμβολο κόφτη V**
 - Ανασηκώστε το προστατευτικό αντιλάκτισης B. Τοποθετήστε την οδηγητική μπάρα C στην επιφάνεια τοποθέτησης. Βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί σωστά πάνω από τον πείρο τάνυσης W. ⑭
 - Προσαρτήστε το πλευρικό κάλυμμα F όπως απεικονίζεται ⑮.
 - Σφίξτε ελαφρά το κουμπί πλαϊνού καλύμματος E περιστρέφοντας δεξιόστροφα. Μη σφίγγετε πλήρως το κουμπί E μέχρι να ρυθμίσετε πρώτα την τάνυση αλυσίδας.
 - ! **Η αλυσίδα πρέπει να έχει τανυθεί σωστά πριν από τη χρήση.**
- Αλυσίδα τάνυσης
 - Λασκάρτε το κουμπί πλαϊνού καλύμματος E για να αποδεσμεύσετε τον πείρο τάνυσης W όπως απεικονίζεται στην εικόνα ⑯.
 - Βεβαιωθείτε ότι η οδηγητική μπάρα C έχει ελευθερία κίνησης.
 - Ελέγξτε την τάνυση της αλυσίδας τραβώντας την αλυσίδα D προς τα πάνω. Η σωστή τάνυση αλυσίδας επιτυγχάνεται όταν η αλυσίδα πριονιού D μπορεί να ανυψωθεί κατά περ. 2 mm από την οδηγητική μπάρα C στο κέντρο ⑰.
 - Τραβήξτε την αλυσίδα του πριονιού D κατά μήκος της επάνω πλευράς της οδηγητικής μπάρας C, από τη μία άκρη στην άλλη, αρκετές φορές ⑰. Η αλυσίδα G θα πρέπει να είναι σφιχτή, ωστόσο να κινείται ελεύθερα.

- Σφίξτε καλά το κουμπί πλαϊνού καλύμματος E για να στερεώσετε την οδηγητική μπάρα C ⁽¹⁸⁾.
- Φόρτιση της συστοιχία μπαταριών
 - ! διαβάστε τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και τις οδηγίες που παρέχονται με το φορτιστή**
 - Αφαίρεση/εγκατάσταση της μπαταρίας ⁽²⁾
 - Προσάρτηση του κλιπ αποθήκευσης ⁽¹⁹⁾
 - Στερεώστε το κλιπ αποθήκευσης L στο αλυσοπρίονο με την παρεχόμενη βίδα.
 - Ένδειξη στάθμης της μπαταρίας ⁽²⁰⁾
 - Πιέστε το κουμπί του δείκτη στάθμης μπαταρίας K για να εμφανίσετε την τρέχουσα στάθμη μπαταρίας ^(20a)
 - ! Εάν αρχίσει να αναβοσβήνει η κατώτερη στάθμη της ένδειξης μπαταρίας αφότου πιέσετε το κουμπί K ^(20b), η μπαταρία είναι άδεια**
 - ! Όταν αρχίσουν να αναβοσβήνουν 2 στοιχεία στην ένδειξη μπαταρίας αφότου πιέσετε το κουμπί K ^(20c), η μπαταρία δεν βρίσκεται εντός του επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασίας λειτουργίας**
 - Προστασία μπαταρίας
 - Η μηχανή απενεργοποιείται ξαφνικά ή δεν επιδέχεται ενεργοποίηση όταν
 - **το φορτίο είναι πολύ υψηλό** --> αφαιρέστε το φορτίο και επανεκκινήστε
 - **η θερμοκρασία της μπαταρίας δεν βρίσκεται εντός του επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασίας λειτουργίας των -20 έως +50°C** --> Τα 2 επίπεδα της ένδειξης στάθμης μπαταρίας αρχίζουν να αναβοσβήνουν όταν πιέσετε το κουμπί K ^(20c). Περιμένετε μέχρι η μπαταρία να επιστρέψει εντός τους επιτρεπόμενου εύρους θερμοκρασίας λειτουργίας
 - **η μπαταρία έχει σχεδόν αδειάσει (για προστασία έναντι βαθιάς εκφόρτισης)** --> ανάβει στάθμη χαμηλής μπαταρίας ή αναβοσβήνει στάθμη χαμηλής μπαταρίας ^(20b) όπως φαίνεται στην ένδειξη όταν πιέζετε το κουμπί K, φορτίστε την μπαταρία
 - ! Μην συνεχίσετε να πατάτε το διακόπτη ενεργοποίησης/απενεργοποίησης μετά την αυτόματη απενεργοποίηση της μηχανής, διότι μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συστοιχία μπαταριών.**
 - Λίπανση ⁽²¹⁾
 - Η διάρκεια ζωής της αλυσίδας και η απόδοση κοπής εξαρτώνται από τη βέλτιστη λίπανση. Η αλυσίδα λιπαίνεται αυτόματα με λάδι αλυσίδας κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
 - ! Το κλαδευτικό οαλυσοπρίονο δεν παρέχεται με πλήρωση λαδιού. Είναι σημαντικό να το γεμίσετε με λάδι πριν τη χρήση.**
 - ! Ποτέ μην χειρίζεστε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο χωρίς λάδι αλυσίδας ή όταν η στάθμη λαδιού βρίσκεται κάτω του 1/5 χωρητικότητας του δοχείου λαδιού καθώς έτσι θα προκύψει ζημιά στο προϊόν**
 - ! Μην καπνίζετε ή πλησιάζετε φωτιά ή φλόγα κοντά στο λάδι ή στο κλαδευτικό αλυσοπρίονο. Το λάδι μπορεί να διαρρεύσει και να προκληθεί πυρκαγιά.**
 - Καθαρίστε το καπάκι του ρεζερβουάρ λαδιού M και την περιοχή γύρω από αυτό, ώστε να μην πέσουν ρύποι στο ρεζερβουάρ P.
- Τοποθετήστε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο στο πλάι του επάνω σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια με το καπάκι του ρεζερβουάρ M να κοιτάζει προς τα επάνω. Ανασηκώστε και περιστρέψτε τη γλωτίδα καπακιού N αριστερόστροφα για να αφαιρέσετε το καπάκι.
- Προσθέστε λάδι μπάρας και αλυσίδας στο ρεζερβουάρ. Μην αφήνετε το λάδι να χυθεί από το άνοιγμα. Μην παραγεμίζετε το ρεζερβουάρ και αφήνετε περίπου 5 mm χώρο μεταξύ της στάθμης λαδιού και της εσωτερικής άκρης του ρεζερβουάρ, ώστε να υπάρχει περιθώριο διαστολής. Σκουπίστε τυχόν περίσσιο λάδι.
- Επανατοποθετήστε και σφίξτε το καπάκι M
- ! Χρησιμοποιείτε μόνο τυποποιημένο βιοδιασπώμενο λάδι αλυσίδων.**
- ! Για να αποφύγετε τη διαρροή λαδιού όταν το πριόνι δεν χρησιμοποιείται, αδειάζετε το ρεζερβουάρ λαδιού μετά από κάθε χρήση και, στη συνέχεια, θέτετε το πριόνι σε λειτουργία για ένα λεπτό.**
- ! Για να αποφύγετε τη σκουριά στην αλυσίδα και τον οδοντοτροχό της λάμας, διασφαλίζετε ότι η αλυσίδα έχει λιπανθεί ελαφρά πριν την αποθήκευση για μεγάλο χρονικό διάστημα.**
- Διατάξεις ασφαλείας από αντιλάκτιση
 - Το κλαδευτικό αλυσοπρίονο είναι εξοπλισμένο με ένα προστατευτικό αντιλάκτισης B για τη μείωση του κινδύνου τραυματισμού από αντιλάκτιση, εμποδίζοντας πρόσβαση στην αλυσίδα του πριονιού D ⁽²²⁾
 - ! Να διατηρείτε όλα τα μέρη του σώματός σας μακριά από το προστατευτικό κατά τη διάρκεια της λειτουργίας**
 - ! Ποτέ μη σφίγγετε ή συνδέετε το προστατευτικό αντιλάκτισης στην ανοικτή θέση ⁽²³⁾**
 - ! Μην επιχειρήσετε να κόψετε με την άνω ακμή της μπάρας**
 - Οι ακμές τεμαχισμού X κάτω από το προστατευτικό αντιλάκτισης B έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν μεγαλύτερο έλεγχο του πριονιού κατά την κοπή. Βοηθούν στο να συγκρατείται το πριόνι σταθερά κόντρα στο κλαδί κατά την κοπή ⁽²⁴⁾
 - ! Πιέζετε πάντοτε τις ακίδες τεμαχισμού κόντρα στο υλικό που κόβεται για να διατηρήσετε καλύτερο έλεγχο του πριονιού**
 - Το πριόνι είναι επίσης εξοπλισμένο με ηλεκτρικό φρένο. Όταν ο διακόπτης σκανδάλης H αποδεσμεύεται, το ηλεκτρικό φρένο εμπλέκεται αυτόματα ώστε να σταματήσει γρήγορα η περιστροφή της αλυσίδας.
- On/off ⁽²⁵⁾
 - Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ασφάλισης G, κατόπιν πιέστε τον διακόπτη σκανδάλη H για να εκκινήσετε το πριόνι
 - Αποδεσμεύστε το κουμπί ασφάλισης G και συνεχίστε να πιέζετε το διακόπτη-σκανδάλη για συνεχή λειτουργία.
 - Απενεργοποιήστε το μηχανήμα αποδεσμεύοντας τον διακόπτη σκανδάλη H
- Χειρισμός του μηχανήματος ⁽²⁶⁾
 - Κρατάτε πάντα το κλαδευτικό αλυσοπρίονο και με τα δύο χέρια: με το ένα χέρι στη λαβή J και με το άλλο χέρι υποστηρίζετε το πριόνι από επάνω.

! Το κλαδευτικό αλυσοπρίονο πρέπει να λειτουργεί σε πλήρη ταχύτητα προτού έρθει σε επαφή με το ξύλο.

- μη ζορίζετε την αλυσίδα κατά την κοπή, αφήνετε την αλυσίδα να κάνει την εργασία
- χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο μόνο εφόσον στέκεστε με ασφάλεια

! προσέξτε όταν φτάνετε στο τέλος της κοπής. Το βάρος του αλυσοπρίονου μπορεί να μετατοπιστεί απροσδόκητα καθώς θα αρχίσει κόβει εκτός ξύλου (μπορεί να προκληθούν ατυχήματα στα πόδια και τα πέλματα)

! Διασφαλίζετε ότι η αλυσίδα του πριονιού δεν αγγίζει το έδαφος ή λοιπά αντικείμενα

! Μην τεντώνετε και μην κόβετε πάνω από το ύψος των ώμων σας.

! Μην κόβετε έναν κορμό με διάμετρο μεγαλύτερη από (15 cm)

• Τεμαχισμός κορμού (26)

Ο όρος αυτός αφορά το πριόνισμα ενός κορμού σε διάφορα μήκη.

! Βεβαιώνετε ότι στέκεστε σταθερά και το βάρος κατανέμεται ομοιόμορφα και στα δύο πόδια

! Βεβαιωθείτε ότι κανένα αντικείμενο δεν μπορεί να έρθει σε επαφή με την ακμή της οδηγητικής μπάρας και με την αλυσίδα κατά την κοπή

- Εξασφαλίζετε ότι ο κορμός υποστηρίζεται σε όλο του το μήκος προτού κάνετε μια κοπή από το επάνω μέρος (overbucking) (27)
- Ξεκινήστε από την επάνω πλευρά του κορμού με το κάτω μέρος του πριονιού κόντρα στον κορμό, ασκώντας ελαφριά πίεση προς τα κάτω.
- Σημειώστε ότι το πριόνι θα τείνει να απομακρύνεται από εσάς
- Εμπλέκετε τις ακμές τεμαχισμού του κλαδευτικού αλυσοπρίονου κόντρα στον κορμό όποτε αυτό είναι δυνατό
- Όταν κόβετε ξύλα σε κεκλιμένη επιφάνεια, να στέκεστε πάντα στην ανηφορική πλευρά του κορμού
- Αποδεσμεύετε την πίεση κοπής κοντά στο άκρο της κοπής χωρίς να χαλαρώνετε τη λαβή στο κλαδευτικό αλυσοπρίονο
- Μην επιτρέπετε η αλυσίδα να έρχεται σε επαφή με το έδαφος

• Αποκλάδωση (28)

Η αποκλάδωση απομακρύνει τα κλαδιά από ένα πεσμένο δέντρο.

- Κατά την αποκλάδωση, αφήνετε τα μεγαλύτερα κλαδιά να υποστηρίζουν τον κορμό μακριά από το έδαφος
- Χρησιμοποιήστε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο για να απομακρύνετε μικρά κλαδιά σε μια κοπή, όπως απεικονίζεται

! Να είστε εξαιρετικά προσεκτικοί και αποφεύγετε επαφή του κορμού ή άλλων κλαδιών με την ακμή της οδηγητικής μπάρας προς αποφυγή αντιλάκτισης

! Το πριόνι δεν είναι κατάλληλο για κοπή από το κάτω προς τα επάνω, καθώς το προστατευτικό αντιλάκτισης δεν πρέπει να ανυψώνεται κατά τη διάρκεια της λειτουργίας

! Μην το χρησιμοποιείτε ποτέ για να κόψετε

τεντωμένα κλαδιά υποστήριξης

• Κλάδεμα (29)

Με το κλάδεμα κόβονται κλαδιά από ένα δέντρο εν ζωή.

- Τοποθετείτε το πριόνι σε μια γωνία 60° ή μικρότερη, αναλόγως της συγκεκριμένης κατάστασης
- Αφαιρέστε πρώτα τα μακριά κλαδιά
- Κόβετε πρώτα τα κάτω κλαδιά, ώστε να αφήνετε στα πάνω κλαδιά περισσότερο χώρο για να πέσουν.
- Να εργάζεστε αργά, διατηρώντας γερά και τα δύο χέρια στο πριόνι. Να στέκεστε και να ισορροπείτε καλά
- Κατά το κλάδεμα το δέντρο πρέπει να βρίσκεται ανάμεσα σε εσάς και την αλυσίδα. Κάνετε την κοπή από τα πλάγια του δέντρου απέναντι από το κλαδί που κόβετε

! μην κόβετε από σκάλα. Αφήνετε τέτοιου είδους εργασίες για επαγγελματίες.

! Μην κάνετε ισοεπίπεδη κοπή δίπλα στο κύριο κλαρί ή τον κορμό προτού να έχετε κόψει αρκετό από το κλαρί, ώστε να μειώσετε το βάρος.

! Μη χρησιμοποιείτε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο για υλοτομία

!! Μην εργάζεστε σε απόσταση τουλάχιστον 15 m από εναέρια καλώδια ηλεκτρικού ρεύματος.

! Διατηρείτε τους παρευρισκόμενους σε απόσταση τουλάχιστον 15 m.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ/ΣΕΡΒΙΣ

- Αυτή η μηχανή δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

! Πριν από οποιαδήποτε συντήρηση, μεταφορά ή αποθήκευση, σβήνετε τον κινητήρα και αφαιρείτε την μπαταρία από τη μηχανή.

! Φοράτε πάντα γάντια όταν χειρίζεστε τη λάμα και την αλυσίδα.

! Μην αγγίζετε ή ρυθμίζετε ποτέ την αλυσίδα ενώ λειτουργεί ο κινητήρας.

- Διατηρείτε πάντα το μηχανήμα καθαρό
 - Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζετε τα υπολείμματα από την αλυσίδα και την οδηγητική μπάρα με μια μαλακή βούρτσα. Σκουπίζετε την επιφάνεια του κλαδευτικού αλυσοπρίονου με ένα καθαρό πανί ντυτισμένο με ήπιο διάλυμα σαπουνάδας.
 - Αφαιρέστε το πλευρικό κάλυμμα και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε μια μαλακή βούρτσα για να απομακρύνετε υπολείμματα από την οδηγητική μπάρα, την αλυσίδα, τον οδοντοτροχό και το πλευρικό κάλυμμα.
 - Καθαρίζετε πάντα τα ροκανίδια, τη σκόνη πριονίσματος και τους ρύπους από την εγκοπή οδηγητικής μπάρας όταν αντικαθιστάτε την αλυσίδα του πριονιού.
- Να ελέγχετε τακτικά για εμφανή ελαττώματα όπως, χαλαρή, μετατοπισμένη ή φθαρμένη αλυσίδα και λάμα αλυσοπρίονου, για χαλαρά εξαρτήματα και φθαρμένα ή χαλασμένα στοιχεία
- Διεξάγετε την απαιτούμενη συντήρηση και τις επισκευές προτού χρησιμοποιήσετε το κλαδευτικό αλυσοπρίονο
- Ποτέ μην τροχίζετε οι ίδιοι την αλυσίδα. Αναθέστε το τρόχισμα της αλυσίδας σε επαγγελματία σε κάποιον σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης της SKIL.

- Εάν παρά την επιμελημένη κατασκευή και τις διαδικασίες δοκιμής η μηχανή παρουσιάσει βλάβη, τότε η επισκευή της πρέπει να ανατεθεί σ' ένα κέντρο εξυπηρέτησης κατόπιν πωλήσεων για μηχανές SKIL.
 - Στείλτε τη μηχανή χωρίς να την αποσυναρμολογήσετε μαζί με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο την αγοράσατε ή στον πλησιέστερο σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης της SKIL (θα βρείτε τις διευθύνσεις και το διάγραμμα συντήρησης της μηχανής στην ιστοσελίδα www.skil.com).
- ! **πριν την επιστροφή, αδειάστε πλήρως το ρεζερβουάρ λαδιού**
- Λαμβάνετε υπόψη ότι οι βλάβες που προκαλούνται λόγω υπερφόρτωσης ή ακατάλληλης χρήσης της μηχανής δεν καλύπτονται από την εγγύηση (για τους όρους της εγγύησης της SKIL βλ. www.skil.com ή απευθυνθείτε στο πλησιέστερο κατάστημα πώλησης).
- **Μεταφορά**
 - Καθαρίστε το προϊόν
 - Τοποθετήστε τη θήκη αλυσίδας στην οδηγητική μπάρα και την αλυσίδα.
 - Μεταφέρετε το προϊόν πάντα από τη λαβή του.
 - Προστατεύετε το προϊόν από τυχόν βαριές κρούσεις ή ισχυρούς κραδασμούς που μπορεί να προκληθούν κατά τη μεταφορά σε οχήματα.
 - Ασφαλιζετε το προϊόν για να μην γλιστρήσει ή ανατραπεί.
- **Αποθήκευση** ⑩
 - Καθαρίστε το προϊόν και τοποθετήστε τη θήκη αλυσίδας στην οδηγητική μπάρα και την αλυσίδα.
 - Εάν το κλαδευτικό αλυσοπρίονο πρέπει να αποθηκευτεί για μεγαλύτερη χρονική περίοδο, καθαρίστε την αλυσίδα και την οδηγητική μπάρα
 - Καθαρίστε το προϊόν και αδειάστε το ρεζερβουάρ λαδιού.
 - Αναρτήστε τη θηλιά του γάντζου R στη βάση της ράγας εύκολης αποθήκευσης Q και τοποθετήστε με ασφάλεια τη ράγα Q στον τοίχο με 2 βίδες (δεν παρέχονται) οριζόντια αλφαδιασμένες
 - Αποθηκεύετε το προϊόν και τα παρελκόμενά του σε σκοτεινό, ξηρό, χωρίς παγετό και καλά αεριζόμενο σημείο.
 - Αποθηκεύετε πάντα το προϊόν σε εσωτερικό χώρο, μακριά από τα παιδιά. Οι ιδανικές συνθήκες αποθήκευσης κυμαίνονται κάτω από τη θερμοκρασία δωματίου.
 - Να διατηρείται μακριά από διαβρωτικούς παράγοντες, όπως χημικές ουσίες και αποπαγωγικά άλατα κήπου.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Στον παρακάτω κατάλογο παρατίθενται συμπτώματα βλαβών, πιθανές αιτίες και ενέργειες αποκατάστασης (εάν με αυτά δεν εντοπιστεί και αποκατασταθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης)

! **σε περίπτωση ηλεκτρικής ή μηχανικής δυσλειτουργίας, απενεργοποιήστε αμέσως τη μηχανή και αφαιρέστε τη μπαταρία.**

- ★ Το μηχάνημα δεν λειτουργεί
 - άδεια μπαταρία -> φόρτιση μπαταρίας
 - καυτή μπαταρία -> αφήστε τη μπαταρία να κρυώσει
 - εσωτερική βλάβη -> επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης

- ★ Το μηχάνημα λειτουργεί διακοπτόμενα
 - ελαττωματική εσωτερική καλωδίωση -> επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης
 - ελαττωματικός διακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης -> επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το σταθμό τεχνικής εξυπηρέτησης
- ★ **Στεγνή αλυσίδα**
 - δεν υπάρχει λάδι στο ρεζερβουάρ λαδιού -> συμπληρώστε λάδι
 - ο εξαερισμός στο καπάκι του ρεζερβουάρ λαδιού έχει βουλώσει -> καθαρίστε το καπάκι
 - ο διάδρομος λαδιού έχει βουλώσει -> καθαρίστε την έξοδο διαδρόμου λαδιού
- ★ **Η αλυσίδα / λάμα αλυσοπρίονου υπερθερμαίνονται**
 - δεν υπάρχει λάδι στο ρεζερβουάρ -> συμπληρώστε λάδι
 - ο εξαερισμός στο καπάκι του ρεζερβουάρ λαδιού έχει βουλώσει -> καθαρίστε το καπάκι
 - ο διάδρομος λαδιού έχει βουλώσει -> καθαρίστε την έξοδο διαδρόμου λαδιού
 - η αλυσίδα έχει υπερταυστεί -> ρυθμίστε την τάνυση αλυσίδας
 - στομαωμένη αλυσίδα -> τροχίστε την αλυσίδα ή αντικαταστήστε
- ★ **Η μηχανή δονείται αφύσικα**
 - τάνυση αλυσίδας πολύ χαλαρή -> ρυθμίστε την τάνυση αλυσίδας
 - στομαωμένη αλυσίδα -> τροχίστε την αλυσίδα ή αντικαταστήστε
 - αλυσίδα φθαρμένη -> αντικαταστήστε την αλυσίδα
 - οι οδοντώσεις αλυσίδας βλέπουν σε λάθος κατεύθυνση -> επανασυναρμολογήστε με την αλυσίδα στη σωστή κατεύθυνση

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Μόνο για τις χώρες της ΕΕ

- Μην απορρίπτετε τις ηλεκτρικές μηχανές, τα παρελκόμενα και τη συσκευασία στα οικιακά απορρίμματα.
 - Σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΚ, σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, και την ενσωμάτωσή της στο εθνικό δίκαιο, τα άχρηστα ηλεκτρικά εργαλεία πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά και να επιστρέφονται σε εγκατάσταση αποβλήτων για ανακύκλωση με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.
 - το σύμβολο ⑩ θα σας το θυμίσει αυτό όταν έλθει η ώρα της απόρριψης

! **πριν από την απόρριψη, καλύψτε τους ακροδέκτες της συστοιχίας μπαταριών με μονωτική ταινία για να αποτρέψετε το βραχυκύκλωμά τους**

ΘΟΡΥΒΟΣ/ΔΟΝΗΣΗ

- Βάσει της μέτρησης σύμφωνα με το πρότυπο EN 62841, η στάθμη ηχητικής πίεσης αυτού του μηχανήματος είναι 81 dB(A) και η στάθμη ηχητικής ισχύος 89,2 dB(A) (αβεβαιότητα K = 3 dB), και η δόνηση $2,5 \text{ m/s}^2$ (τριαξονικό διανυσματικό άθροισμα, αβεβαιότητα K = 1,5 m/s²).
- Το επίπεδο μετάδοσης δόνησης έχει μετρηθεί σύμφωνα

me τυποποιημένη δοκιμή κατά το πρότυπο EN 62841. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση μηχανών μεταξύ τους, καθώς και ως προκαταρκτική αξιολόγηση της έκθεσης σε δόνηση όταν η μηχανή χρησιμοποιείται για τις αναφερόμενες εφαρμογές.

- Η χρήση του μηχανήματος για διαφορετικές εφαρμογές ή με διαφορετικά ή κακοσυντηρημένα εξαρτήματα μπορεί να **αυξήσει** σημαντικά το επίπεδο έκθεσης

- Όταν το μηχανήμα είναι απενεργοποιημένο ή όταν είναι ενεργοποιημένο αλλά δεν εκτελεί την εργασία, το επίπεδο έκθεσης μπορεί να **μειωθεί** σημαντικά

! Προστατευτείτε από τις συνέπειες της δόνησης, συντηρώντας σωστά τη μηχανή και τα παρελκόμενά της, διατηρώντας τα χέρια σας ζεστά και οργανώνοντας τον τρόπο εργασίας σας.

RO

Ferăstrău pentru tăiat crengi fără fir

0512

INTRODUCERE

- Această mașină este destinată a fi utilizată pentru tăierea lemnului, tunderea și tăierea arborilor și a pomilor.
- Această mașină nu este destinată utilizării profesionale
- Verificați dacă ambalajul conține toate piesele, așa cum este ilustrat în desen ②.
- În cazul în care lipsesc piese sau acestea sunt deteriorate, contactați distribuitorul
- Citiți și păstrați acest manual de instrucțiuni②
- **Acordați o atenție specială instrucțiunilor de securitate și avertizare; neglijarea acestora poate duce la vătămări grave**

DATE TEHNICE ①

Lanț de rezervă: 3810968001

Braț de lanț de rezervă: 3810969001

ELEMENTELE MAȘINII ②

- A Teacă pentru lanț
- B Protecție împotriva reculului
- C Șină de ghidare
- D Lanț de ferăstrău
- E Buton capac lateral
- F Capac lateral
- G Buton de blocare
- H Trăgaci declanșator
- J Mâner
- K Indicator nivel încărcare baterie
- L Clemei de depozitare
- M Capac rezervor de ulei
- N Capacul filetelui
- P Rezervor de ulei
- Q Șină pentru depozitare ușoară
- R Cârlig
- S Verigă de transmisie lanț
- T Canelură șină de ghidare
- U Roată de lanț

V Simbolul dispozitivului de tăiere

W Știft de tensionare

X Gheară

SIGURANȚA

AVERTIZĂRI GENERALE DE SIGURANȚĂ PENTRU MAȘINI

AVERTISMENT Citiți toate avertizările de siguranță, instrucțiunile, ilustrațiile și specificațiile livrate împreună cu această mașină. Nerespectarea tuturor instrucțiunilor enumerate mai jos se poate solda cu șoc electric, incendiu și/sau vătămare corporală gravă.

Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.

Termenul „mașină” din avertizări se referă la mașina dumneavoastră electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua electrică sau mașina (fără cablu de alimentare) care funcționează cu acumulator.

1) SIGURANȚA ZONEI DE LUCRU

- Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.** Zonele dezordonate și întunecoase predispun la accidente.
- Nu puneți în funcțiune mașini în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau prafurilor inflamabile.** Mașinile creează scântei, care pot aprinde praful sau gazele.
- Țineți copiii și persoanele prezente la distanță atunci când utilizați o mașină.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

2) SIGURANȚA ELECTRICĂ

- Ștecherile mașinilor trebuie să corespundă cu priza electrică. Nu modificați niciodată ștecherul în vreun fel.** Nu utilizați ștechere adaptoare de priză cu mașinile echipate cu împământare. Ștecherele nemodificate și prizele adecvate vor reduce riscul de electrocutare.
- Evitați contactul corpului cu suprafețele legate la împământare, cum sunt țevile, caloriferele, mașinile de gătit și frigidererele.** Acest lucru reprezintă un risc sporit de electrocutare în cazul care corpul dumneavoastră este împământat.
- Nu expuneți mașinile la ploaie sau la condiții de umezeală.** Apa care pătrunde în interiorul mașinii va crește riscul de electrocutare.
- Nu folosiți în mod abuziv cablul de alimentare. Nu utilizați niciodată cablul de alimentare pentru transportul, tragerea sau scoaterea din priză a mașinii. Țineți cablul de alimentare departe de căldură, ulei, margini tăioase sau piese în mișcare.** Cablurile electrice deteriorate sau încălcite cresc riscul de electrocutare.
- Când utilizați o mașină în aer liber utilizați un cablu prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber.** Utilizarea unui cablu adecvat pentru utilizare în aer liber reduce riscul de electrocutare.
- Dacă utilizarea unei mașini într-o zonă umedă este inevitabilă, utilizați o sursă de alimentare protejată cu un întrerupător de protecție la curent rezidual (DCR).** Utilizarea unui astfel de întrerupător reduce riscul