

# HONDA

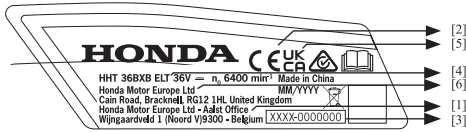
## HHT36BXB

### Χορτοκοπτικό τρίμερ μπαταρίας



Εγχειρίδιο χρήσης

## ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ



- [1] Όνομα και διεύθυνση του εισαγωγέα στην ΕΕ  
 [2] Σήμα συμμόρφωσης σύμφωνα με την(τις) οδηγία(ες) ΕΚ  
 [3] Αριθμός σειράς  
 [4] Τύπος-Μοντέλο  
 [5] Σήμα συμμόρφωσης σύμφωνα με τη νομοθεσία του ΗΒ Όργανα  
 [6] Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη για την αποσαφήνιση όλων των άλλων συμβόλων.

## Σημειώσεις ασφαλείας

Επεξήγηση συμβόλων είναι στο προϊόν ηλεκτρικού εργαλείου



Ειδοποίηση ασφαλείας γενικού κινδύνου.



Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.



Φοράτε προστατευτικά ματιών, αυτιών και κεφαλιού



Φοράτε αντιολισθητικά υποδήματα.



Φοράτε προστατευτικά χεριών.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:  
Κρατήστε μακριά άλλα άτομα.



Μην το εκθέτετε στην βροχή.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η απόσταση μεταξύ του μηχανήματος και των παρευρισκόμενων πρέπει να είναι τουλάχιστον 15 μέτρα (50 πόδια).



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προσοχή στην εκσφενδόνιση αντικειμένων.



Προσοχή στην ώθηση.



Μη χρησιμοποιείτε λεπίδες.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:  
Αποσυνδέετε την μπαταρία πριν τη συντήρηση.



Μη χρησιμοποιείτε πλυστική υψηλής πίεσης ή λάστιχο άρδευσης για να καθαρίσετε το μηχάνημα.

## Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Διαβάστε όλες τις οδηγίες, τις εικόνες και τις προδιαγραφές που με αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Εάν δεν τηρηθούν οι παρακάτω οδηγίες υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή/και σοβαρού τραυματισμού.

Φυλάξτε τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική χρήση. Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτρικό εργαλείο με μπαταρία (ασύρματο).

### Ασφάλεια χώρου εργασίας

- ▶ Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι και σκοτεινοί χώροι είναι επιρρεπείς σε ατυχήματα.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε ατμόσφαιρα, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία παράγουν σπινθήρες με κίνδυνο ανάφλεξης της σκόνης ή των καπνών.
- ▶ Κρατάτε παιδιά και τρίτα πρόσωπα μακριά όταν χρησιμοποιείτε επιφάνειες, όπως σωληνες, καλοριφέρ και ψυγεία. Ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αυξάνεται εάν το σώμα σας γειωθεί.

### Ηλεκτρική ασφάλεια

- ▶ Τα βύσματα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζουν με την πρίζα. Ποτέ μην τροποποιείτε το βύσμα. Μη χρησιμοποιείτε βύσματα προσαρμογέα με γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα βύσματα στις αντίστοιχες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

- ▶ **Αποφύγετε τη σωματική επαφή με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλωριφέρ και ψυγεία.**  
Ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αυξάνεται εάν το σώμα σας γειωθεί.
- ▶ **Μην εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες.** Η εισροή νερού στο ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο.**  
Μην το χρησιμοποιείτε ποτέ για μεταφορά, έλξη ή αποσύνδεση του ηλεκτρικού εργαλείου. Κρατάτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρά άκρα ή κινούμενα μέρη. Τα ελαττωματικά ή μπλεγμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Όταν χρησιμοποιείτε ένα ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε προέκταση κατάλληλη για εξωτερικούς χώρους.** Η χρήση καλωδίου κατάλληλου για εξωτερικούς χώρους μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- ▶ **Εάν η χρήση του σε περιβάλλον με υγρασία δεν μπορεί να αποφευχθεί, χρησιμοποιήστε τροφοδοσία που προστατεύεται από συσκευή υπολειπόμενου ρεύματος (RCD).** Η χρήση RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

### Προσωπική ασφάλεια

- ▶ **Παραμένετε επιφυλακτικοί, προσέχετε τις κινήσεις σας και χρησιμοποιήστε κοινή λογική κατά τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου.** Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια οινοπνεύματος, ναρκωτικών ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να καταλήξει σε σοβαρό τραυματισμό.
- ▶ **Χρησιμοποιήστε μέσα ατομικής προστασίας.** Φοράτε πάντα προστατευτικά μαπιών. Τα μέσα προστασίας όπως η μάσκα για τη σκόνη, τα αντλιοθηκικά υποδήματα, το σκληρό καπέλο και τα προστατευτικά ακοής για τις κατάλληλες συνθήκες μειώνουν τους τραυματισμούς.
- ▶ **Αποτρέψτε την ακούσια εκκίνηση.** Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης είναι σε θέση off πριν συνδέσετε το εργαλείο στην πρίζα ή/και στην μπαταρία, καθώς και όταν το σηκώνετε ή το μεταφέρετε. Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλο στον διακόπτη ή η ενεργοποίησή τους με διακόπτη σε θέση on είναι επικίνδυνη.
- ▶ Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλο στον διακόπτη ή η ενεργοποίησή τους με διακόπτη σε θέση on είναι επικίνδυνη.
- ▶ **Αφαιρέστε τα κλειδιά ρύθμισης και τα δυναμομετρικά κλειδιά πριν από την ενεργοποίηση του εργαλείου.** Τα κλειδιά που παραμένουν προσαρτημένα σε περιστρεφόμενα μέρη του εργαλείου μπορούν να σας τραυματίσουν.
- ▶ **Μην προσπαθείτε να φτάσετε σε πολύ απομακρυσμένα σημεία. Κρατάτε καλά το πάτημα και την ισορροπία σας πάντα.** Έτσι ελέγχετε το εργαλείο καλύτερα σε απρόσμενες καταστάσεις.
- ▶ **Φοράτε σωστά ρούχα.** Μη φοράτε χαλαρά ρούχα και κοσμήματα. Κρατάτε τα μαλλιά και τα ρούχα σας μακριά από τα κινούμενα μέρη. Τα χαλαρά ρούχα, τα κοσμήματα και τα μακριά μαλλιά μπορούν να πιαστούν στα κινούμενα μέρη.

- ▶ **Εφόσον παρέχονται συσκευές για τη σύνδεση εγκαταστάσεων εξαγωγής και συλλογής σκόνης, βεβαιωθείτε ότι συνδέονται και χρησιμοποιούνται σωστά.** Η συλλογή σκόνης μπορεί να μειώσει τους σχετικούς κινδύνους.
- ▶ **Μην αγνοείτε τις αρχές ασφαλείας των εργαλείων λόγω της εξοικειωσής σας με αυτά από τη συχνή τους χρήση.** Οι απροσεξίες μπορεί να επιφέρουν τραυματισμό σε κλάσματα του δευτερολέπτου.

### Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικού εργαλείου

- ▶ **Μην ασκείτε πίεση στο εργαλείο. Χρησιμοποιήστε το σωστό εργαλείο για την εργασία σας.** Το σωστό εργαλείο θα κάνει τη σωστή δουλειά, με ασφάλεια, στην ταχύτητα για την οποία σχεδιάστηκε.
- ▶ **Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν ο διακόπτης δεν ανοίγει ή δεν κλείνει (on και off).** Τα εργαλεία που δεν μπορείτε να ελέγχετε μέσω του διακόπτη είναι επικίνδυνα και πρέπει να επισκευάζονται.
- ▶ **Αποσυνδέετε το βύσμα από το ρεύμα ή/και αφαιρείτε την μπαταρία, εφόσον είναι αποσπώμενη, από το εργαλείο πριν από κάθε ρύθμιση, αλλαγή αξεσουάρ ή φύλαξη του εργαλείου.** Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν το ενδεχόμενο ακούσιας εκκίνησης του εργαλείου.
- ▶ **Φυλάσσετε τα αδρανή εργαλεία μακριά από τα παιδιά και μην επιτρέπετε σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τα εργαλεία ή τις οδηγίες χρήσης να τα χρησιμοποιούν.** Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια ανεκπαιδευτων ανθρώπων.
- ▶ **Συντηρείτε τα εργαλεία και τα αξεσουάρ τους.** Ελέγχετε για κακή ευθυγράμμιση ή κόλληση των κινούμενων μερών, σπασίματα εξαρτημάτων ή κάθε άλλη κατάσταση που θα μπορούσε να επηρεάσει τη λειτουργία του εργαλείου. Εάν υπάρχει ζημιά, επισκευάστε το εργαλείο πριν από τη χρήση. Πολλά ατυχήματα συμβαίνουν λόγω κακής συντήρησης του εργαλείου.
- ▶ **Κρατάτε τα εργαλεία κοπής τροχιωμένα και καθαρά.** Τα κακώς συντηρημένα εργαλεία κοπής με αιχμηρά άκρα δεν κολλούν εύκολα και ο χειρισμός τους είναι πιο εύκολος.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε το εργαλείο, τα αξεσουάρ και τα προσταγήματα βάσει των οδηγιών, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την ίδια την εργασία.** Η χρήση του εργαλείου για εργασίες διαφορετικές από τις προβλεπόμενες είναι επικίνδυνη.
- ▶ **Κρατάτε τις λαβές και τις επιφάνειες κρατήματος στεγνές, καθαρές και χωρίς λάδια και γράσο.** Οι ολισθηρές λαβές και επιφάνειες κρατήματος αποτρέπουν τον ασφαλή χειρισμό και έλεγχο του εργαλείου σε απρόσμενες καταστάσεις.

### Χρήση και φροντίδα μπαταρίας

- ▶ **Επαναφορτίζετε μόνο με τον φορτιστή που προβλέπει ο κατασκευαστής.** Ένας φορτιστής κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας ενέχει κίνδυνο πυρκαγιάς εάν χρησιμοποιηθεί με άλλη μπαταρία.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε τα εργαλεία μόνο με τις μπαταρίες των προδιαγραφών.** Η χρήση άλλων μπαταριών ενέχει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.

- ▶ Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, φυλάσσετε την μακριά από μεταλλικά αντικείμενα όπως συνδετήρες, νομίσματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα που μπορεί να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των ακροδεκτών. Το βραχυκύκλωμα των ακροδεκτών μπορεί να επιφέρει έγκυαμα ή πυρκαγιά.
- ▶ Υπό συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να εξέλθει υγρό από την μπαταρία. Μην το αγγίζετε. Σε περίπτωση ακούσιας επαφής, ξεπλύνετε με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, επισκεφθείτε γιατρό. Το υγρό της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει δερματικούς ερεθισμούς ή εγκαύματα.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες ή εργαλεία. Οι ελαττωματικές ή τροποποιημένες μπαταρίες μπορεί να αντιδράσουν αναπάντεχα με αποτέλεσμα πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- ▶ Μην εκθέτετε την μπαταρία ή το εργαλείο σε φωτιά ή ακραία θερμοκρασία. Η έκθεση στη φωτιά ή σε θερμοκρασία άνω των 130°C μπορεί να οδηγήσει σε έκρηξη.
- ▶ Τηρείτε όλες τις οδηγίες φόρτισης και μη φορτίζετε την μπαταρία ή το εργαλείο πέρα από το προβλεπόμενο εύρος θερμοκρασίας. Η λανθασμένη φόρτιση ή η φόρτιση σε θερμοκρασίες εκτός του προβλεπόμενου εύρους ενδέχεται να βλάψει την μπαταρία αυξάνοντας τον κίνδυνο πυρκαγιάς.

#### Σέρβις

- ▶ Το σέρβις του εργαλείου πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό αποκλειστικά με χρήση γνήσιων ανταλλακτικών. Έτσι δεν θα διακυβευτεί η ασφάλεια του εργαλείου.
- ▶ Μην υποβάλλετε ποτέ σε σέρβις τις ελαττωματικές μπαταρίες. Το σέρβις πρέπει να γίνεται αποκλειστικά από τον κατασκευαστή ή εξουσιοδοτημένους παρόχους.

#### Προειδοποιήσεις ασφάλειας χορτοκοπτικού

- ▶ Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Αυξάνεται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε κακές καιρικές συνθήκες, ειδικά εάν υπάρχει κίνδυνος κεραυνού. Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος να σας χτυπήσει κεραυνός.
- ▶ Επιθεωρήστε προσεκτικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιηθεί το μηχάνημα για την ύπαρξη άγριας ζωής. Μπορεί να τραυματιστούν ζώα κατά τη χρήση του μηχανήματος.
- ▶ Επιθεωρήστε προσεκτικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιηθεί το μηχάνημα και απομακρύνετε πέτρες, κλαδιά, σύρματα, κόκαλα και άλλα ξένα αντικείμενα. Τα εκσφενδονισμένα αντικείμενα μπορούν να επιφέρουν τραυματισμό.
- ▶ Πριν από τη χρήση του μηχανήματος επιθεωρείτε οπτικά το κοπτικό και το συγκρότημα κοπτικού για ζημιές. Τα μέρη που φέρουν ζημιά αυξάνουν τον κίνδυνο τραυματισμού.

- ▶ Πριν από τη χρήση, ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας και κάθε καλώδιο προέκτασης για σημάδια ζημιάς ή φθοράς. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα εάν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά ή έχει φθαρεί. Εάν το καλώδιο υποστεί ζημιά ή φθαρεί κατά τη χρήση, απενεργοποιήστε το μηχάνημα και μην αγγίζετε το καλώδιο προτού το αποσυνδέσετε από την τροφοδοσία. Τα ελαττωματικά καλώδια ενέχουν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή/και σοβαρού τραυματισμού.
- ▶ Τηρείτε τις οδηγίες για την αλλαγή αξεσουάρ. Τα παξιμάδια ή τα μπουλόνια που δεν είναι καλά σφιγμένα μπορούν να βλάψουν το κοπτικό ή να καταλήξουν στην απόσπασή του.
- ▶ Η ονομαστική ταχύτητα περιστροφής του κοπτικού πρέπει να ισούται τουλάχιστον με τη μέγιστη ταχύτητα περιστροφής που επισημαίνεται στο μηχάνημα. Τα κοπτικά που περιστρέφονται ταχύτερα από την ονομαστική ταχύτητα περιστροφής μπορεί να σπάσουν και να εκσφενδονιστούν.
- ▶ Φοράτε προστατευτικά ματιών, κεφαλιού και ακοής. Ο κατάλληλος προστατευτικός εξοπλισμός περιορίζει τους τραυματισμούς από εκσφενδονισμένα αντικείμενα ή ακούσια επαφή με τη μεσινέζα.
- ▶ Κατά τη χρήση του μηχανήματος, φοράτε πάντα αντιολισθητικά και προστατευτικά υποδήματα. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα χωρίς υποδήματα ή φορώντας σανδάλια. Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος τραυματισμού των ποδιών από επαφή με το κινούμενο κοπτικό.
- ▶ Κατά τη χρήση του μηχανήματος, φοράτε πάντα μακρύ παντελόνι. Το εκτεθειμένο δέρμα αυξάνει την πιθανότητα τραυματισμού από τα εκσφενδονισμένα αντικείμενα.
- ▶ Μην αφήνετε τρίτους να πλησιάζουν το μηχάνημα κατά την εργασία σας. Τα εκσφενδονισμένα υπολείμματα μπορούν να τραυματίσουν.
- ▶ Χρησιμοποιείτε πάντα δύο χέρια κατά τη χρήση του μηχανήματος. Κρατάτε το μηχάνημα και με τα δύο χέρια ώστε να μην χάνετε τον έλεγχο.
- ▶ Κρατάτε το μηχάνημα μόνο από τις μονωμένες επιφάνειες κρατήματος, καθώς η μεσινέζα μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυσταλλωμένη καλωδίωση ή με το καλώδιό της. Η επαφή της μεσινέζας με ένα «ζωντανό» καλώδιο μπορεί να «ενεργοποιήσει» τα εκτεθειμένα μεταλλικά μέρη του μηχανήματος και ο χειριστής να πάθει ηλεκτροπληξία.
- ▶ Κρατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από το κοπτικό. Τα ελαττωματικά καλώδια τροφοδοσίας ενέχουν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή/και σοβαρού τραυματισμού.
- ▶ Πατάτε πάντα καλά και μη χειρίζεστε το μηχάνημα εάν δεν στέκεστε όρθιοι στο έδαφος. Οι ολισθηρές ή ασταθείς επιφάνειες μπορεί να επιφέρουν απώλεια ισορροπίας ή ελέγχου του μηχανήματος.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε πολύ ολισθηρές πλαγιές. Έτσι θα μειωθεί ο κίνδυνος απώλειας ελέγχου, ολίσθησης και πτώσης με αποτέλεσμα τον τραυματισμό σας.

- ▶ **Όταν εργάζεστε σε πλαγιές, προσέχετε πάντα τα πατήματά σας, εργάζεστε πάντα οριζόντια και ποτέ πάνω-κάτω και προσέχετε ιδιαίτερα όταν αλλάξετε κατεύθυνση.** Έτσι θα μειωθεί ο κίνδυνος απώλειας ελέγχου, ολίσθησης και πτώσης με αποτέλεσμα τον τραυματισμό σας.
- ▶ **Κρατάτε όλα τα μέρη του σώματός σας μακριά από τη μεσινέζα όταν το μηχάνημα λειτουργεί. Πριν βάλετε μπροστά το μηχάνημα, προσέχετε η μεσινέζα να μην έρχεται σε επαφή με οτιδήποτε.** Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να καταλήξει σε σοβαρό τραυματισμό, δικό σας ή τρίτων προσώπων.
- ▶ **Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα πάνω από το ύψος της μέσης σας.** Έτσι αποτρέπει η ακούσια επαφή με το κοπτικό ενώ ελέγχετε το μηχάνημα καλύτερα σε απρόσμενες καταστάσεις.
- ▶ **Διατηρείτε τον έλεγχο του μηχανήματος και μην αγγίζετε τα επικινδύνα κινούμενα μέρη ενώ κινούνται ακόμα.** Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος τραυματισμού από κινούμενα μέρη.
- ▶ **Μεταφέρετε το μηχάνημα απενεργοποιημένο (off) και μακριά από το σώμα σας.** Ο σωστός χειρισμός του μηχανήματος μειώνει το ενδεχόμενο ακούσιας επαφής με το κινούμενο κοπτικό.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε μόνο τις μεσινέζες και τις κεφαλές κοπής των προδιαγραφών του κατασκευαστή.** Τα ακατάλληλα ανταλλακτικά ενδέχεται να αυξήσουν τον κίνδυνο θραύσης και τραυματισμού.
- ▶ **Όταν απομακρύνετε συσσωρευμένα υλικά και όταν κάνετε σέρβις στο μηχάνημα, βεβαιώστε ότι όλοι οι διακόπτες είναι κλειστοί και η μπαταρία έχει αφαιρεθεί.** Η ακούσια ενεργοποίηση του μηχανήματος κατά τον καθαρισμό ή το σέρβις μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό.

## Ειδικές προειδοποιήσεις ασφάλειας

- ▶ **Μην αφαιρείτε τα προστατευτικά. Τα προστατευτικά πρέπει να λειτουργούν και να είναι τοποθετημένα σωστά.** Τα χαλαρά, ελαττωματικά ή δυσλειτουργικά προστατευτικά ενέχουν τον κίνδυνο τραυματισμού.
- ▶ **Μην αφήνετε ποτέ παιδιά ή άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές δεξιότητες ή ανεπαρκή πείρα ή/και γνώση ή/και άτομα μη εξοικειωμένα με τις οδηγίες να χρησιμοποιούν το μηχάνημα.** Η νομοθεσία της εκάστοτε χώρας ενδέχεται να θεσπίζει περιορισμούς ηλικίας χρήσης.
- ▶ **Θα πρέπει να επιτηρείτε τα παιδιά ώστε να μην παίζουν με το μηχάνημα.**
- ▶ **Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν με τη μεσινέζα κοντά σε οποιοδήποτε ηλεκτρικό καλώδιο.**
- ▶ **Ελέγχετε το προϊόν για ζημιά εάν χτυπήσει κάποιο σκληρό αντικείμενο ή εάν δονείται υπερβολικά.**
- ▶ **Όταν κονταίνετε τη μεσινέζα, προσέχετε να μην κοπίτε.**
- ▶ **Όταν απενεργοποιείτε το προϊόν, βεβαιώστε ότι ο κινητήρας και η κεφαλή κοπής έχουν σταματήσει εντελώς.**
- ▶ **Κόβετε την ψηλή και πυκνή χλόη σταδιακά για ομοίμορφο αποτέλεσμα. (Βλέπε εικόνα Μ)**

- ▶ **Όταν εισάγετε την μπαταρία, κρατάτε το κοπτικό μακριά από το σώμα σας και από άλλα αντικείμενα, συμπεριλαμβανομένου του εδάφους.** Ενδέχεται να περιστραφεί κατά την εκκίνηση και να προκαλέσει τραυματισμό ή ζημιά στο εργαλείο ή/και σε περιουσία.
- ▶ **Μην προσπαθείτε να φτάσετε σε πολύ απομακρυσμένα σημεία και κρατάτε πάντα την ισορροπία σας.** Βεβαιωθείτε ότι έχετε καλό πάτημα στις πλαγιές. Να περπατάτε. Μην τρέχετε ποτέ.
- ▶ **Σε περίπτωση παρατεταμένης χρήσης συνιστούμε να κάνετε διαλείμματα.**
- ▶ **Η παρατεταμένη χρήση του προϊόντος ή άλλων μηχανημάτων εκθέτει τον χειριστή σε δόνηση μπορεί να διακόψει την κυκλοφορία του αίματος στα χέρια («σύνδρομο άσπρων δακτύλων» ή φαινόμενο Raynaud) ή να προκαλέσει σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα.**
- ▶ **Οι καταστάσεις αυτές περιορίζουν την αίσθηση και τη ρύθμιση της θερμοκρασίας του χεριού, μπορούν να προεξήσουν αίσθημα μούδιασματος και καύσης, ενώ μπορούν να επιφέρουν ζημιά στα νεύρα και την κυκλοφορία, ή νέκρωση ιστών.**
- ▶ **Επικοινωνήστε με τον γιατρό σας εάν έχετε συμπτώματα υπερέκθεσης στη δόνηση. Τα συμπτώματα περιλαμβάνουν μούδιασμα, απώλεια αίσθησης, γαργάλημα, μυρμηγκιασμο, πόνο, απώλεια δύναμης, αλλαγή χρώματος ή κατάσταση της δέρματος. Τα συμπτώματα συνήθως εμφανίζονται στα δάκτυλα, τα χέρια ή τους καρπούς.**

## Συστάσεις για βέλτιστο χειρισμό μπαταρίας

- ▶ **Μην ανοίγετε την μπαταρία.**




Υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος. Προστατεύετε την μπαταρία από θερμότητα (π.χ. κατά του έντονου συνεχούς ηλιακού φωτός), φωτιά, νερό και υγρασία. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.



- ▶ **Σε περίπτωση ζημιάς και ακατάλληλη χρήση της μπαταρίας, ενδέχεται να υπάρξουν αναθυμιάσεις.** Αερίστε τον χώρο και επισκεφθείτε γιατρό εάν έχετε συμπτώματα. Οι αναθυμιάσεις μπορούν να ερεθίσουν το αναπνευστικό σύστημα.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε την μπαταρία μόνο με προϊόντα του κατασκευαστή. Μόνο έτσι μπορείτε να προστατέψετε την μπαταρία από επικίνδυνη υπερφόρτωση.**
- ▶ **Η μπαταρία μπορεί να υποστεί ζημιά από αιχμηρά αντικείμενα όπως καρφιά ή κατασβίδια ή από δύναμη που ασκείται εξωτερικά.**
- ▶ **Ενδέχεται να προκληθεί εσωτερικό βραχυκύκλωμα με αποτέλεσμα η μπαταρία να καεί, να καπνίζει, να εκραγεί ή να υπερθερμανθεί.**
- ▶ **Μη βραχυκυκλώνετε την μπαταρία.** Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.
- ▶ **Ανά διαστήματα καθαρίζετε τις εσοχές αερισμού της μπαταρίας με μια απαλή, καθαρή και στεγνή βούρτσα.**
- ▶ **Φορτίστε το μηχάνημα μόνο με τον παρεχόμενο φορτιστή μπαταρίας.**

## Σύμβολα

Τα παρακάτω σύμβολα είναι σημαντικά για την ανάγνωση και κατανόηση των πρωτότυπων οδηγιών. Σημειώστε τα σύμβολα και τη σημασία τους. Η σωστή ερμηνεία των συμβόλων θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιήσετε το προϊόν καλύτερα και ασφαλέστερα.

Σύμβολο	Σημασία
	Φορά κίνησης
	Φορά αντίδρασης
	Ενεργοποίηση
	Απενεργοποίηση
	Επιτρεπόμενη ενέργεια
	Μη επιτρεπόμενη ενέργεια
ΚΛΙΚ!	Ήχος
	Βάρος

## Περιγραφή και προδιαγραφές προϊόντος



### Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες.

Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών ενδέχεται να επιφέρει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό.

Δείτε τις εικόνες στο τέλος του εγχειριδίου.

### Προβλεπόμενη χρήση

Το εργαλείο κηπουρικής προορίζεται για οικιακή χρήση. Είναι κατάλληλο για κούρεμα χαμηλής βλάστησης, χλόης, ζιζανίων, τσουκνιδιών και μικρών θάμνων. Προορίζεται για χρήση στο έδαφος. Το εργαλείο κηπουρικής δεν προορίζεται για εμπορική ή βιομηχανική χρήση.

### Χαρακτηριστικά προϊόντος (εικόνες A – S)

Η αρίθμηση στα χαρακτηριστικά του προϊόντος αναφέρεται στις εικόνες του προϊόντος στις σελίδες γραφιστικών.

- (1) Λαβή
- (2) Κουμπί απασφάλισης για τον διακόπτη On/Off
- (3) Διακόπτης On/Off
- (4) Κουμπί απασφάλισης μπαταρίας
- (5) Μπαταρία<sup>a)</sup>
- (6) Προστατευτικό εξάρτημα
- (7) Βίδα για στερέωση προστατευτικού
- (8) Προστατευτικό φυτού
- (9) Κλιπ συγκράτησης για προστατευτικό φυτού
- (10) Ασφάλιση έκκεντρου για τη λαβή
- (11) Βίδα για στερέωση λαβής
- (12) Ιμάντας μεταφοράς
- (13) Υποδοχή ιμάντα μεταφοράς
- (14) Φορτιστής<sup>a)</sup>
- (15) Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας
- (16) Βέλος στην μπομπίνα
- (17) Μπομπίνα
- (18) Κουμπί τροφοδοσίας μεσινέζας

<sup>a)</sup> Τα αξεσουάρ που απεικονίζονται ή περιγράφονται δεν παρέχονται με το προϊόν ως στάνταρ εξοπλισμός. Θα βρείτε την πλήρη λίστα των αξεσουάρ στη σειρά αξεσουάρ μας.

## Τεχνικά στοιχεία

Χορτοκοπτικό τρίμερ		HHT36BXB E LT	
Όνομαστική τάση <sup>A)</sup>	V		36
Ταχύτητα περιστροφής χωρίς φορτίο <sup>A)</sup>	min <sup>-1</sup>		4500 – 6400
Διάμετρος μεσινέζας	mm		2,4
Διάμετρος κοπής	cm		33
Χωρητικότητα μπουμπίνας κοπής	m		3
Προστατευτικό φυτού			✓
Βάρος κατά ΕΡΤΑ 01:2014 <sup>A)</sup>			
– χωρίς μπαταρία	kg		3,3
– με μπαταρία	kg	4,0 (2,0 Ah) – 4,5 (4,0 Ah) – 4,6 (6,0 Ah)	
Αριθμός σειράς		δείτε τον τύπο πινακίδας στο εργαλείο κηπουρικής	
Συνιστώμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος κατά τη φόρτιση	°C		0 ... +35
Επιτρεπόμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος κατά τη λειτουργία <sup>B)</sup> και φύλαξη	°C		-10 ... +40
Τύπος μπαταρίας			36V 2,0 Ah, 4,0 Ah, 6,0 Ah

A) Εξαρτάται από την μπαταρία που χρησιμοποιείται

B) Περιορισμένη απόδοση σε θερμοκρασίες < 0 °C

## Πληροφορίες θορύβου/δόνησης

EN 50636-2-91

IEC 62841-4-4

Τα τυπικά επίπεδα θορύβου στάθμησης A του προϊόντος είναι:

### Τρίμερ

– Στάθμη ηχητικής πίεσης	dB(A)	77,5	77,4
– Αβεβαιότητα K	dB	= 2,5	= 2,5

### Τρίμερ

– Τιμή εκπομπής δόνησης a	m/s <sup>2</sup>	6,6	7,6
– Αβεβαιότητα K	m/s <sup>2</sup>	= 1,4	= 1,7

Οι δηλωμένες συνολικές τιμές δονήσεων και εκπομπών θορύβου μετρήθηκαν σύμφωνα με μια τυπική μέθοδο δοκιμής και μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη σύγκριση του ενός εργαλείου με το άλλο.

Οι δηλωμένες συνολικές τιμές δονήσεων και εκπομπών θορύβου μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν σε μια προκαταρκτική αξιολόγηση έκθεσης.

Η δόνηση και οι εκπομπές θορύβου κατά την πραγματική χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να διαφέρουν από τις δηλωμένες τιμές ανάλογα με τους τρόπους χρήσης του εργαλείου, ειδικότερα τον τύπο που υφίσταται επεξεργασία, και ανάλογα με την ανάγκη ταυτοποίησης μέτρων ασφαλείας για την προστασία του χειριστή που βασίζονται σε μια εκτίμηση των μέτρων έκθεσης στις πραγματικές συνθήκες χρήσης (λαμβάνοντας υπόψη όλα τα μέρη του λειτουργικού κύκλου όπως τους χρόνους απενεργοποίησης του εργαλείου και του χρόνου που λειτουργεί σε ρελαντί, επιπλέον του χρόνου έναυσης).

## Συναρμολόγηση και λειτουργία

Ενέργεια	Εικόνα	Σελίδα
Χαρακτηριστικά προϊόντος	A	11
Πεδίο εφαρμογής	B	12
Τοποθέτηση προστατευτικού εξαρτήματος	C	12
Τοποθέτηση του προστατευτικού φυτού	D	13
Τοποθέτηση της λαβής / συμβουλές χρήσης για δεξιόχειρες	E	14
Τοποθέτηση της λαβής / συμβουλές χρήσης για αριστερόχειρες	F	14
Τοποθέτηση ιμάντα μεταφοράς	G	15
Φόρτιση και εισαγωγή μπαταρίας	H	15
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση	I	16
Τοποθέτηση τις μεσινέζας*	J	17
Απελευθέρωση μεσινέζας	K	18
Αφαίρεση μπομπίνας	L	18
Συμβουλή εργασίας 1	M	19
Συμβουλή εργασίας 2	N	19
Εργασία με το προστατευτικό φυτού	O	20
Φύλαξη	P	20
Συντήρηση	Q –R	21
Αξεσουάρ	S	22

\* Χρησιμοποιείτε μόνο αυθεντικά εξαρτήματα

## Ρύθμιση μήκους μεσινέζας

Για να ελευθερώσετε τη μεσινέζα απλά χτυπήστε την μπομπίνα στο έδαφος. Η μπομπίνα αφήνει περίπου 10 mm μεσινέζας από κάθε πλευρά της.

Εάν η μεσινέζα σπάσει κοντά στην κόπτισα, πρέπει να επαναλάβετε το χτύπημα μερικές φορές για να κόψετε στην πλήρη διάμετρο των 33 cm.

## Αντικατάσταση μεσινέζας

Η μπομπίνα επιτρέπει τη φόρτωση μεσινέζας χωρίς να αποσυναρμολογήσετε την μπομπίνα.

Εάν χρειαστεί να τροφοδοτήσετε την μπομπίνα μεσινέζα:

- κόψτε 3 m από το εξάρτημα μεσινέζας,
- ευθυγραμμίστε τα βέλη στην μπομπίνα με το κουμπί τροφοδοσίας μεσινέζας,
- εισάγετε τη μεσινέζα μέσα από την κόπτισα με σήμανση «line in» και τραβήξτε την από την άλλη πλευρά. Μετρήστε ίδιο μήκος μεσινέζας και από τις δύο πλευρές,
- χρησιμοποιήστε το κουμπί τροφοδοσίας μεσινέζας για να τυλίξετε τη μεσινέζα στην μπομπίνα γυρίζοντάς το αριστερόστροφα (δείτε τα βέλη στην μπομπίνα) μέχρι να απομείνουν 10 cm μεσινέζας από κάθε πλευρά.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

## Χορτοκοπτικό τρίμερ



Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διορθωτική ενέργεια
Ο κινητήρας δεν παίρνει μπροστά	Αποφορτισμένη μπαταρία	Ελέγξτε την ένδειξη φόρτισης μπαταρίας και φορτίστε την μπαταρία
	Η μπαταρία είναι πολύ ζεστή/κρύα	Αφήστε να κρυώσει/ζεσταθεί
	Η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί καλά	Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία τοποθετήθηκε καλά
	Υπάρχει χλόη γύρω από την μπουμπίνα	Αφαιρέστε την μπαταρία και μετά τη χλόη
Το εργαλείο λειτουργεί με διακοπές	Ελαττωματικός διακόπτης On/Off	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
	Ελαττωματική εσωτερική καλωδίωση εργαλείου	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
	Μπλοκαρισμένη κεφαλή κοπής	Αφαιρέστε την κεφαλή κοπής, καθαρίστε τις εμπλοκές και τοποθετήστε την ξανά
Υπερφόρτωση εργαλείου	Πολύ ψηλή/πυκνή χλόη	Κόβετε σταδιακά
Κακή απόδοση κοπής	Υπερφόρτωση εργαλείου	Κινήστε τη συσκευή πιο αργά
	Μεσινέζα εξέχει	Τυλίξτε ξανά (βλέπε εικόνα J) και ελέγξτε το κοπτικό
	Λάσπη στο προστατευτικό εξάρτημα	Καθαρίστε το εσωτερικό του προστατευτικού εξαρτήματος
Το εργαλείο δεν κόβει	Πολύ κοινή/σπασμένη μεσινέζα	Τροφοδοτήστε τη μεσινέζα με το κουμπί χειρωνακτικής τροφοδότησης (εικόνα J)
	Άδεια μπουμπίνα	Αντικατάσταση μπουμπίνας (εικόνα J)
Η μεσινέζα ανασύρεται μέσα στην μπουμπίνα	Πολύ κοινή/σπασμένη μεσινέζα	Αφαιρέστε την μπουμπίνα - ευθείαστε τη μεσινέζα (εικόνα J)
Η μεσινέζα σπάει συχνά	Μπλεγμένη μεσινέζα μέσα στην μπουμπίνα	Αφαιρέστε την μπουμπίνα - τυλίξτε ξανά τη μεσινέζα (εικόνα J)
	Το τρίμερ δεν χρησιμοποιείται σωστά	Κουρευείτε μόνο με το άκρο της μεσινέζας και αποφύγετε πέτρες, τοίχους και άλλα σκληρά αντικείμενα. Τροφοδοτείτε συχνά τη μεσινέζα για πλήρη διάμετρο κοπής.
	Πολύ μικρή διάμετρος σπειρώματος κοπής	Χρησιμοποιήστε τη συσυστώμενη μεσινέζα
Βαριές δονήσεις	Σπασμένη μεσινέζα	δείτε την εικόνα J
	Ανισορροπία (μπαλατζάρισμα) κεφαλής κοπής ή κοπτικού	Αφαιρέστε λάσπη/ακαθαρσίες από την κεφαλή κοπής. Ελέγξτε την κεφαλή κοπής και επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σε περίπτωση ζημιάς
	Εσφαλμένη εγκατάσταση προστατευτικού εξαρτήματος	Τοποθετήστε σωστά το προστατευτικό εξάρτημα
Ένδειξη φόρτισης μπαταρίας αναβοσβήνει (κόκκινο)	Η μπαταρία δεν έχει εισαχθεί (σωστά)	Τοποθετήστε σωστά την μπαταρία στον φορτιστή
	Οι επαφές της μπαταρίας έχουν μολυνθεί	Καθαρίστε τις επαφές της μπαταρίας (π.χ. βάζοντας και βγάζοντας την μπαταρία μερικές φορές) ή αντικαταστήστε την μπαταρία
Δεν είναι δυνατή η φόρτιση	Ελαττωματική μπαταρία	Αντικαταστήστε την μπαταρία
Οι ενδείξεις φόρτισης μπαταρίας δεν ανάβουν	Το βύσμα του φορτιστή μπαταρίας δεν έχει εισαχθεί (σωστά)	Εισάγετε το βύσμα (πλήρως) στην πρίζα
	Ελαττωματική πρίζα, καλώδιο ή φορτιστής	Ελέγξτε την τάση. Δώστε την μπαταρία για έλεγχο σε έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ηλεκτρικών εργαλείων Honda

# Συντήρηση και σέρβις

## Συντήρηση, καθαρισμός και φύλαξη

- ▶ Πριν από την εκτέλεση εργασιών στο εργαλείο (π.χ. συντήρηση, αλλαγή εξαρτημάτων κ.λπ.), καθώς και κατά τη μεταφορά και φύλαξη, βγάζετε την μπαταρία από το εργαλείο. Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού εάν ενεργοποιηθεί ο διακόπτης On/Off.
- ▶ Για ασφαλή και σωστή εργασία, κρατάτε πάντα καθαρό το προϊόν.

Καθαρίστε και συντηρήστε το προϊόν πριν από τη φύλαξη.

Για ασφαλή και αποδοτική λειτουργία, κρατάτε πάντα καθαρό το προϊόν και τις εγκοπές αερισμού. Μην ψεκάζετε ποτέ το προϊόν με νερό.

Μη βυθίζετε ποτέ το προϊόν στο νερό. Φυλάσσετε το προϊόν σε ασφαλές μέρος χωρίς υγρασία, μακριά από παιδιά.

Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα πάνω στο προϊόν.

Μην αφήνετε το προϊόν στο έδαφος. Κίνδυνος πτώσης!

Όλα τα παζιμάδια, τα μπουλόνια και οι βίδες πρέπει να είναι καλά σφιγμένα ώστε το προϊόν να λειτουργεί ασφαλώς.

Αντικαθιστάτε τα εξαρτήματα με φθορά ή ζημιά για λόγους ασφαλείας.

Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα που τοποθετείτε είναι εγκεκριμένα από τη Honda. Μην τροποποιείτε το προϊόν: κάθε τροποποίηση ενέχει τον κίνδυνο τραυματισμού.

## Μεταφορά του Χορτοκοπτικού Τρίμερ

Μεταφέρετε το χορτοκοπτικό τρίμερ με το ένα χέρι, με καλή ισορροπία και με το κοπτικό στραμμένο προς τα πίσω. Κατά τη μεταφορά διασφαλίστε ότι το εργαλείο δεν θα πέσει και δεν θα μετακινηθεί.

## Συντήρηση Μπαταρίας

Ακολουθήστε τις παρακάτω διαδικασίες για βέλτιστη χρήση της μπαταρίας:

- Προστατέψτε την μπαταρία από υγρασία και νερό.
- Φυλάσσετε το μηχάνημα και την μπαταρία μόνο εντός εύρους θερμοκρασίας από  $-20^{\circ}\text{C}$  έως  $50^{\circ}\text{C}$ . Για παράδειγμα, μην αφήνετε την μπαταρία στο αυτοκίνητο το καλοκαίρι.
- Συνιστούμε να φυλάσσετε την μπαταρία ξεχωριστά και όχι μέσα στο εργαλείο.
- Μην αφήνετε την μπαταρία στο προϊόν σε άμεσο ηλιακό φως.
- Η ιδανική θερμοκρασία φύλαξης της μπαταρίας είναι  $5^{\circ}\text{C}$ .
- Ανά διαστήματα καθαρίζετε τις εσοχές αερισμού της μπαταρίας με μια απαλή, καθαρή και στεγνή βούρτσα.

Η σημαντική μείωση του χρόνου εργασίας μετά τη φόρτιση υποδεικνύει ότι η μπαταρία πρέπει να αντικατασταθεί.

## Σέρβις

Στην απίθανη περίπτωση που θα αντιμετωπίσετε πρόβλημα με το προϊόν, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Honda.

## Μεταφορά

Οι συσσωρευμένες μπαταρίες ιόντων λιθίου υπόκεινται στη νομοθεσία για τη μεταφορά επικίνδυνων ειδών.

Ο χρήστης μπορεί να μεταφέρει τις μπαταρίες οδικώς χωρίς περαιτέρω απαιτήσεις. Στις αποστολές με άλλα μέσα (π.χ. με αερομεταφορά ή μέσω πρακτορείου), πρέπει να τηρούνται οι ειδικές απαιτήσεις συσκευασίας και σήμανσης. Για την προετοιμασία του προϊόντος που θα αποσταλεί, απαιτείται να συμβουλευτείτε ειδικό για επικίνδυνα υλικά.

Αποστέλλετε μπαταρίες μόνο εφόσον το περίβλημα είναι άθικτο. Καλύψτε τις επαφές και συσκευάστε την μπαταρία με τρόπο που αποτρέπει τη μετατόπισή της μέσα στη συσκευασία. Αναλογιστείτε το ενδεχόμενο να ισχύουν άλλες πιο αναλυτικές απαιτήσεις κατά κράτος.

## Απορριψη



Το προϊόν, οι μπαταρίες, τα αξεσουάρ και η συσκευασία πρέπει να υφίστανται διαλογή για ανακύκλωση.



Μην απορρίπτετε το προϊόν και τις μπαταρίες/επαναφορτιζόμενες μπαταρίες με τα οικιακά απόβλητα!

## Μόνο για χώρες της ΕΕ:

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ, τα προϊόντα που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν, και σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2006/66/ΕΚ, οι ελαττωματικές/χρησιμοποιημένες μπαταρίες, πρέπει να συλλέγονται χωριστά και να απορρίπτονται με οικολογικό τρόπο.

Εάν δεν απορριφθούν σωστά, τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά απόβλητα ενδέχεται να έχουν βλαβερές επιπτώσεις στο περιβάλλον και στην υγεία των ανθρώπων, λόγω πιθανής παρουσίας επικίνδυνων ουσιών.

## Μόνο για το Ηνωμένο Βασίλειο:

Σύμφωνα με τους κανονισμούς «Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013 (2013/3113)» και τους κανονισμούς «Accumulators Regulations 2009 (2009/890)», τα ηλεκτρικά εργαλεία που δεν μπορούν πλέον να χρησιμοποιηθούν πρέπει να συλλέγονται χωριστά και να απορρίπτονται με οικολογικό τρόπο.

## Μπαταρίες:

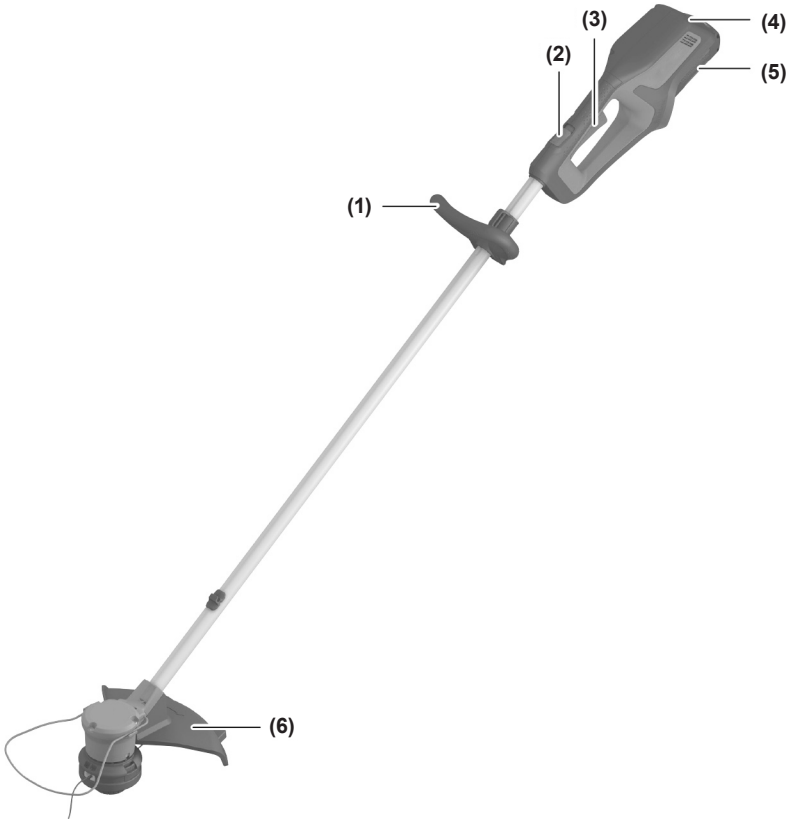
### Ιόντων λιθίου:

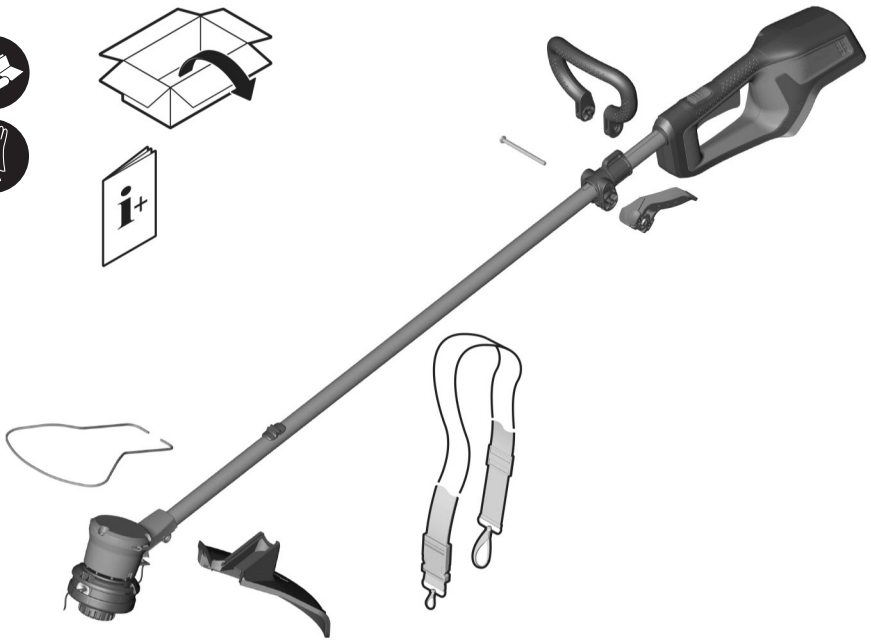
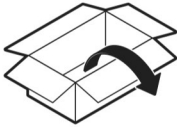
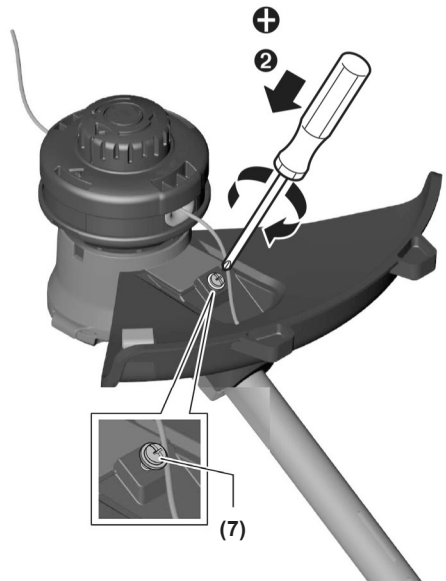
Δείτε τις σημειώσεις στην ενότητα περί μεταφοράς (βλέπε «Μεταφορά», σελίδα 10).

### Μόνο για την Αυστραλία:

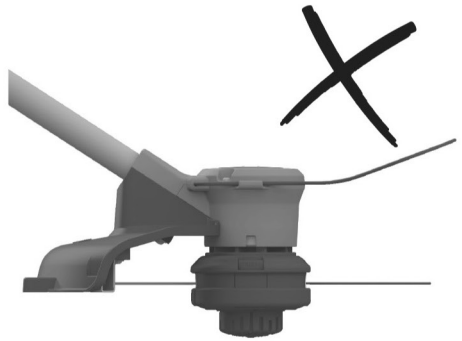
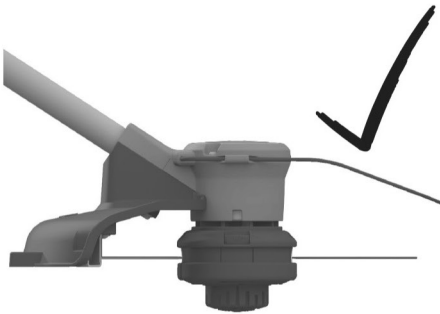
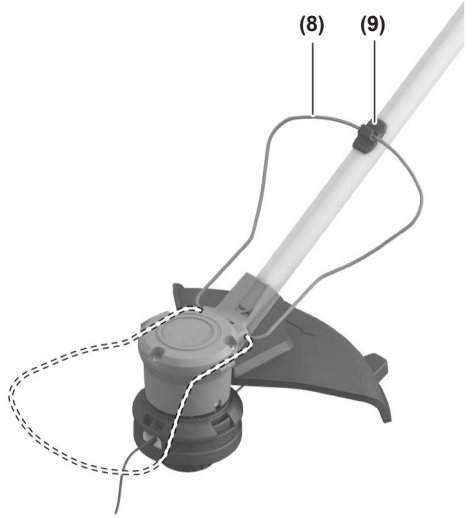
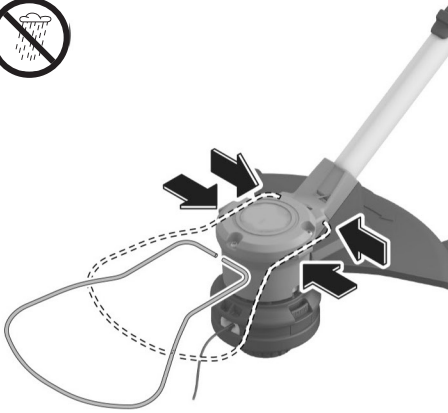
Η Honda Australia είναι μέλος του Battery Stewardship Council και συνιστά στους πελάτες να ανακυκλώνουν τις μπαταρίες τους υπεύθυνα μέσω του προγράμματος ανακύκλωσης Bcycle (<https://bcycle.com.au/>).

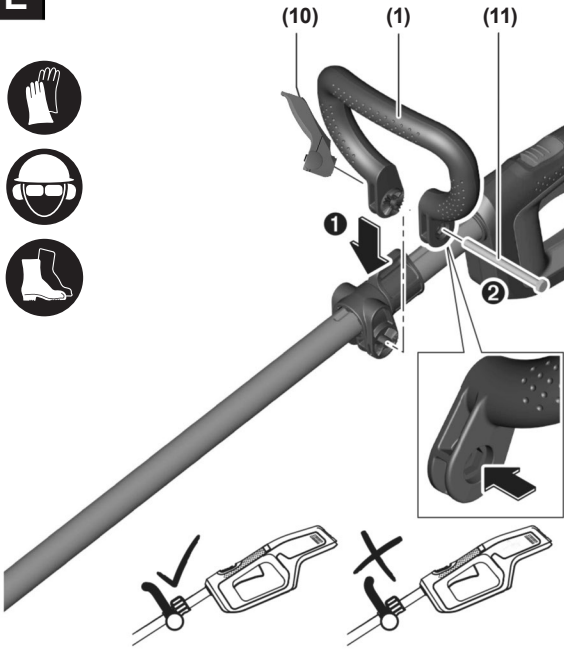
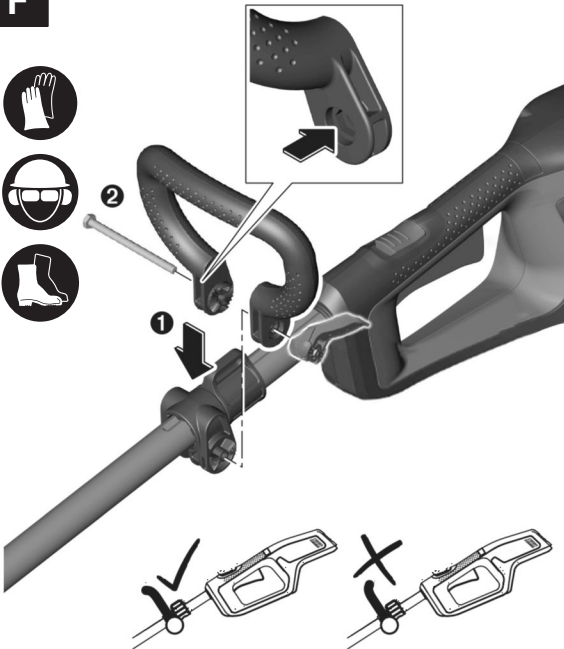
**A**



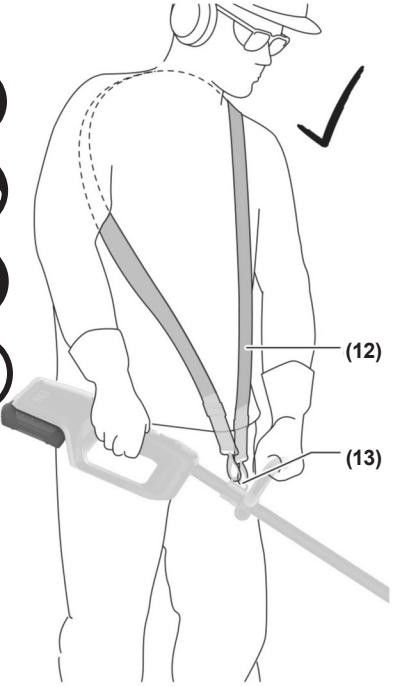
**B****C**

**D**

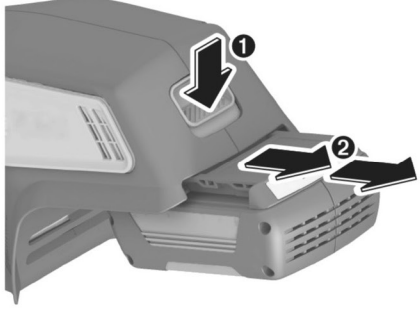
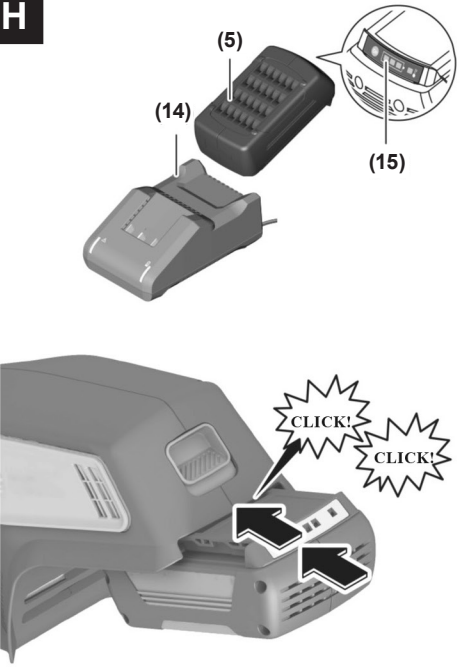


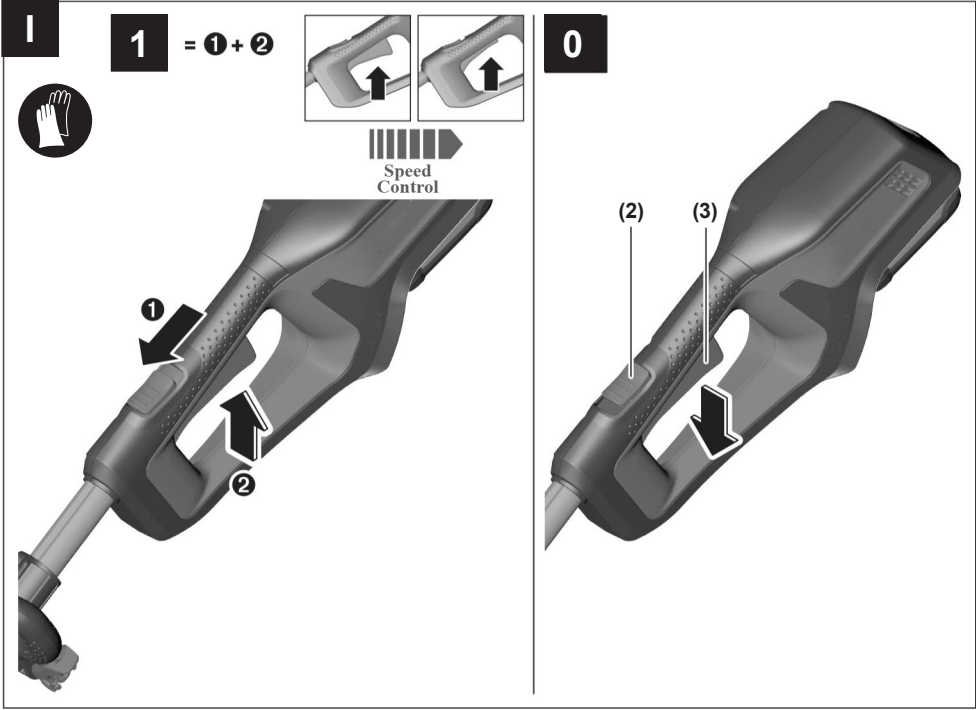
**E****F**

# G

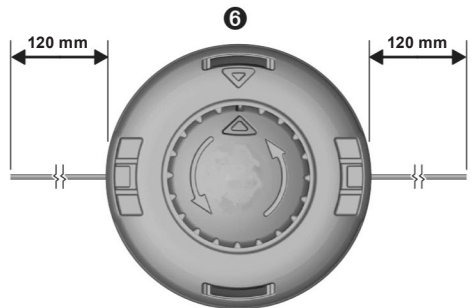
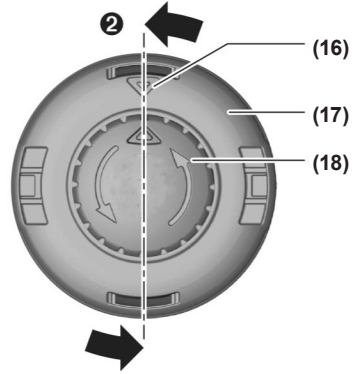
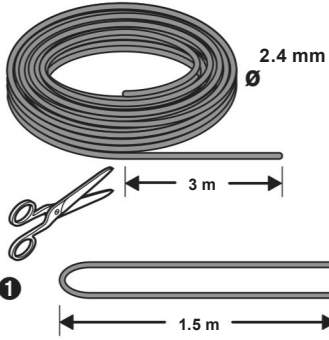


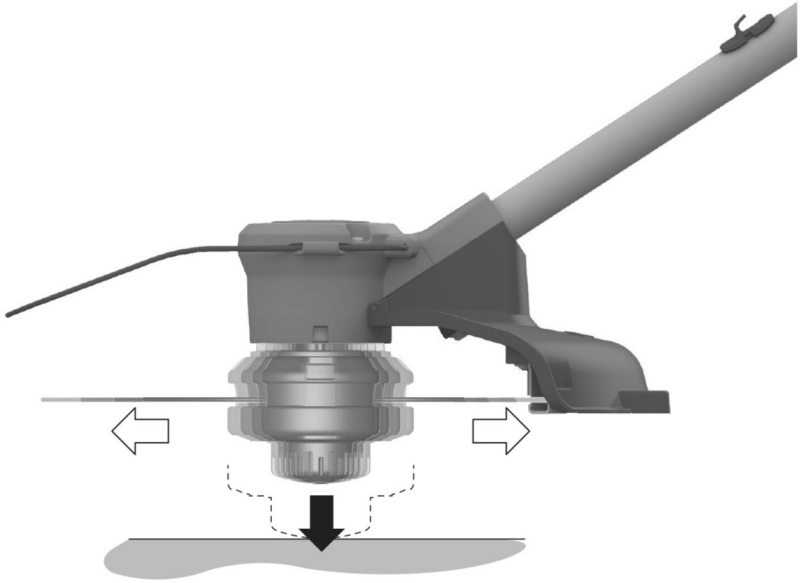
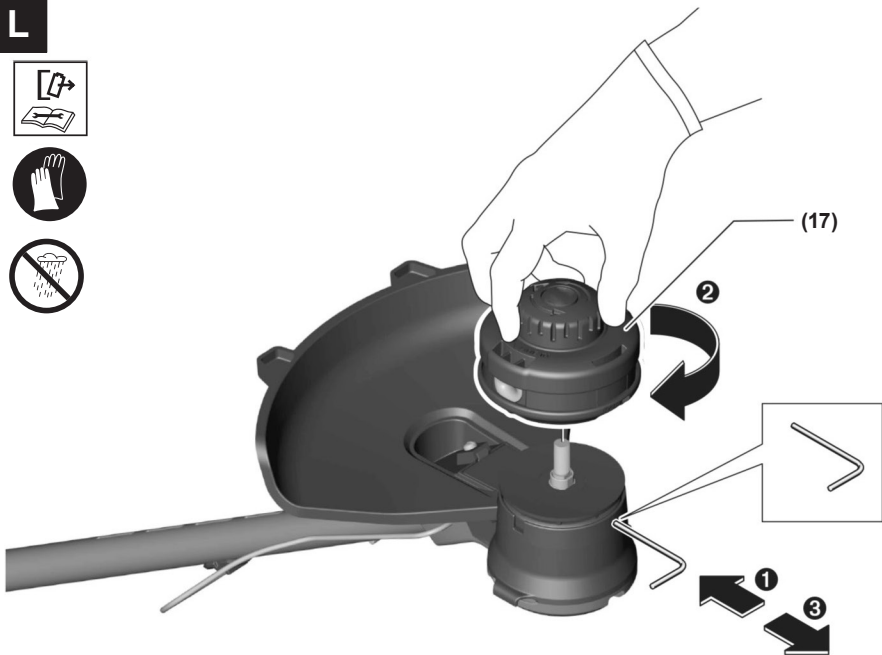
# H



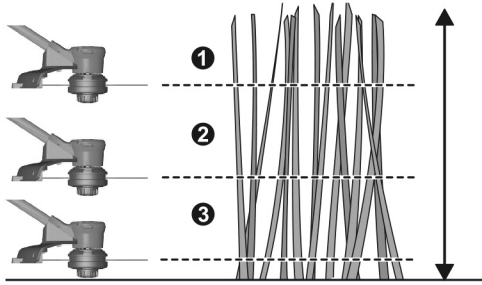


J



**K****L**

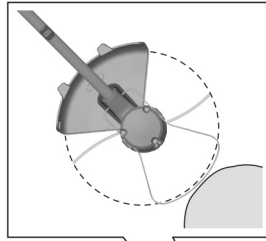
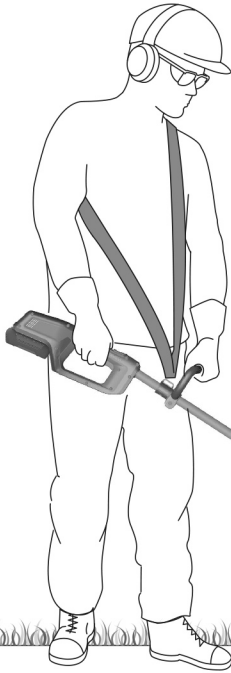
M



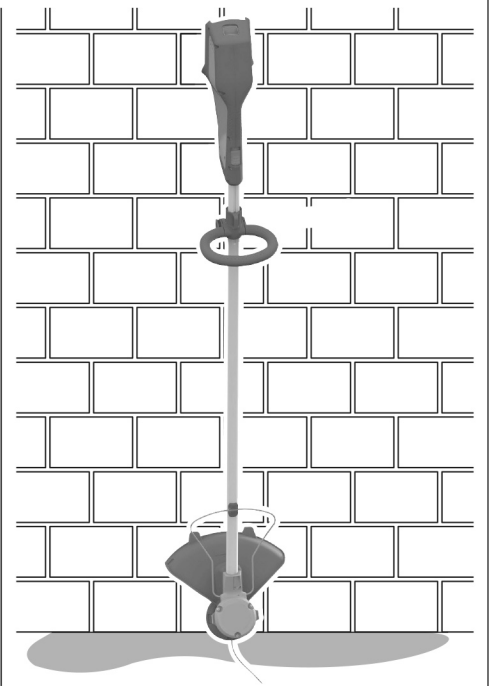
N



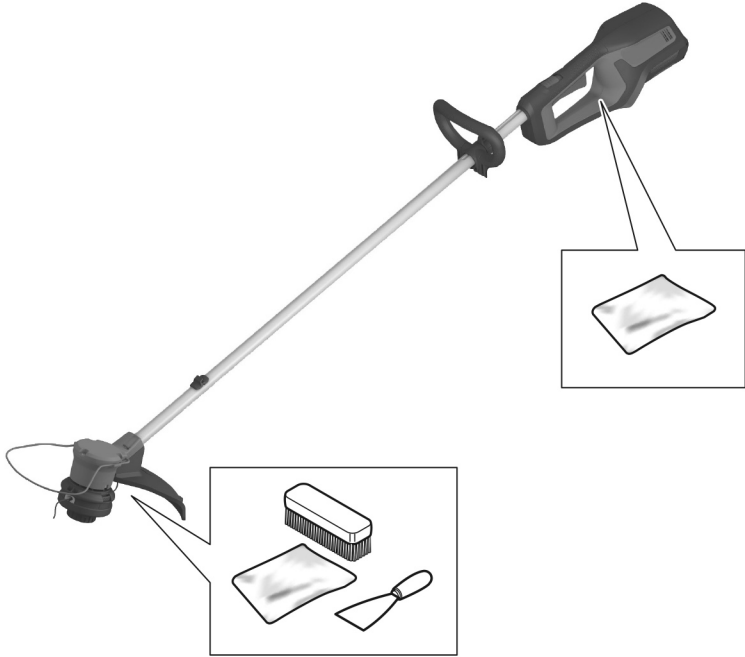
**O**



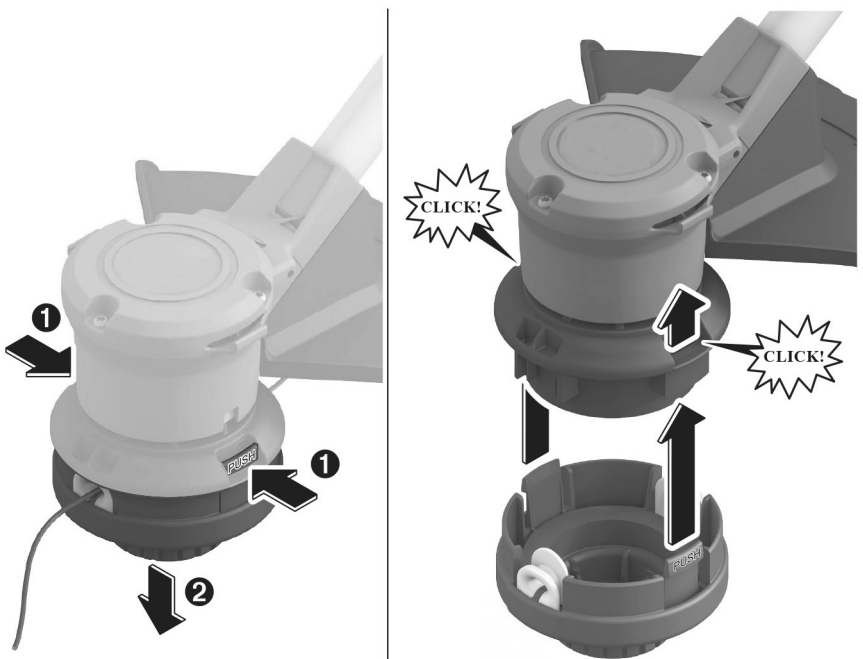
**P**



Q



R



## S



72511-VF9-015SLOR  
72511-VF9-045SLOR  
72511-VF9-090SLOR



**DP3620XA E 2.0Ah**



**DP3640XA E 4.0Ah**



**DP3660XA E 6.0Ah**



**CV3620XA**



**CV3680XA**

## ΕΚ-Δήλωση συμμόρφωσης

1. Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, Peter Neckebroeck, εκ μέρους του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου με το παρών δηλώνω ότι το παρακάτω περιγραφόμενο όχημα πληροί όλες τις σχετικές προδιαγραφές του:
- Οδηγία 2006/42/ΕΚ για μηχανές
  - Οδηγία 2014/30/ΕΕ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
  - Οδηγία 2000/14/ΕΚ - 2005/88/ΕΚ για το επίπεδο θορύβου σε εξωτερικούς χώρους
  - Οδηγία 2011/65/ΕΕ - (ΕΕ) 2015/863 για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό
2. Περιγραφή μηχανήματος
- a) Προϊόν: Χλοοκοπτικό ελεγχόμενο από πεζό
- b) Λειτουργία: για κόψιμο γρασιδιού
- |            |          |                             |
|------------|----------|-----------------------------|
| c) Μοντέλο | d) Τύπος | e) Αριθμός σειράς παραγωγής |
| HHT 36BXB  | ELT      |                             |
3. Κατασκευαστής  
Honda Motor Europe Ltd.  
Cain Road, Bracknell, Berkshire  
RG12 1HL, United Kingdom
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος και είναι σε θέση να καταρτίσει τον τεχνικό φάκελο  
Honda Motor Europe Ltd – Aalst Office  
Wijngaardveld 1 (Noord V), 9300 Aalst - Belgium
5. Παραπομπή στα ισχύοντα πρότυπα  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021  
EN 50636-2-91:2014 (Electrical)  
EN ISO 11806-1:2022 (Mechanical)  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN IEC 63000:2018
6. Οδηγία επιπέδου θορύβου εξωτερικών χώρων
- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| a) Μετρηθείσα ηχητική ένταση (dB(A)): | 90  |
| b) Εγγυημένη ηχητική ένταση (dB(A)):  | 91  |
| c) Ηχητική παράμετρος (cm):           | 33  |
| d) Διαδικασία πιστοποίησης:           | ANNEX VI  |
| e) Οργανισμός πιστοποίησης:           | DEKRA Testing and Certification<br>GmbH, Nr. 0158<br>Handwerkstrasse 15<br>70565 Stuttgart<br>Germany |
7. Η δοκιμή έγινε: Aalst, BELGIUM
8. Ημερομηνία:



F 016 L94 567

Peter Neckebroeck  
Head of Certification

# HONDA

ΕΠΙΣΗΜΟΣ  
ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ - ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ



ΤΕΧΝΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.

---

**ΤΕΧΝΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.**

Λεωφόρος Αθηνών 92  
104 42 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: (+30) 210 5193110

Φαξ: (+30) 210 5193114

mail@technellas.gr

3RY0AT00  
00X3R-Y0A-T000