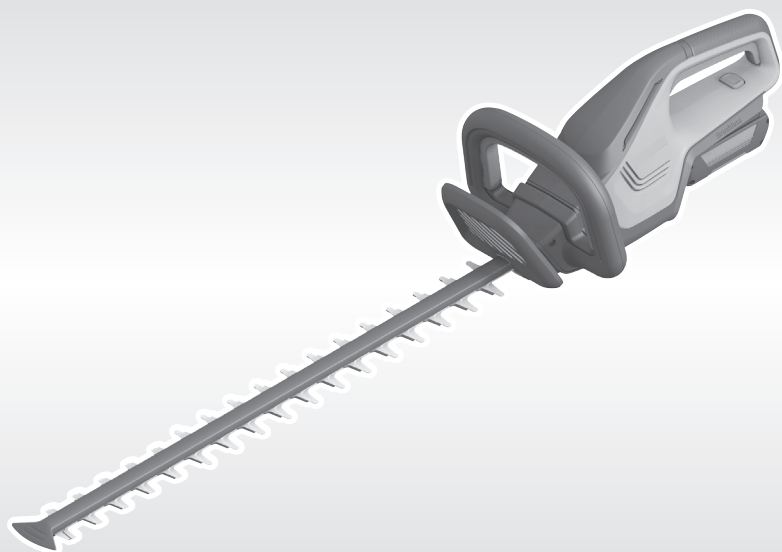


# HONDA

## HHH36BXB

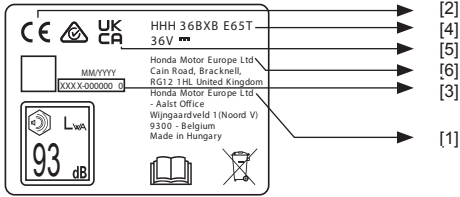
### Ψαλίδι μπορντούρας μπαταρίας



Εγχειρίδιο χρήσης



## Αναγνώριση μηχανήματος



- [1] Όνομα και διεύθυνση 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  
 [6] Όνομα και διεύθυνση κατασκευαστή

Ανατρέξτε στις κατάλληλες ενότητες του εγχειριδίου χρήστη για την αποσαφήνιση όλων των άλλων συμβόλων ασφαλείας.

## Σημειώσεις ασφαλείας

### Επεξήγηση συμβόλων



Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.



Μην το εκθέτετε στη βροχή.



Φοράτε προστατευτικά πατιών.



Αφαιρέστε την μπαταρία πριν από τη ρύθμιση ή τον καθαρισμό και πριν αφήσετε το μηχάνημα χωρίς επίβλεψη για μεγάλο χρονικό διάστημα.



Κρατήστε τα χέρια σας μακριά από λεπίδες.

## Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας ηλεκτρικού εργαλείου

**⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφάλειας, τις εικόνες και τις προδιαγραφές που παρέχονται με αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Η μη τήρηση των οδηγιών ενδέχεται να επιφέρει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό.

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 επικερπείς σε ατυχήματα.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε εκρηκτική ατμόσφαιρα, όπως παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Τα ηλεκτρικά εργαλεία παράγουν σπινθήκες με κίνδυνο ανάφλεξης της σκόνης ή των καπνών.
- ▶ Κρατάτε παιδιά και τρίτα πρόσωπα μακριά όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο. Οι αντιπερισπασμοί μπορεί να αποβούν επικίνδυνοι.

### 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 την επαφή του σώματός σας με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, καλοριφέρ 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 απασύνδεση 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 ματιών.** Τα μέσα προστασίας όπως η μάσκα για τη σκόνη, τα αντιολισθητικά 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.
- ▶ **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 εξοικειώσής 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 φάλαξη 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 ανεπαρκών ανθρώπων.
- ▶ **Συντηρείτε τα εργαλεία και τα αξεσουάρ τους. Ελέγχετε για κακή ευθυγράμμιση ή κόλλημα 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 τροχισμένα και καθαρά.** Τα κακώς συντηρημένα εργαλεία κοπής με αιχμηρά άκρα δεν κολοούν εύκολα και ο χειρισμός τους είναι πιο εύκολος.
- ▶ **Χρησιμοποιείτε το εργαλείο, τα αξεσουάρ και τα προσαρτήματα 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 έγκαιρα 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 αναπάντητα 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 ψαλιδιού μπροντούρας

- ▶ **Κρατάτε όλα τα μέρη του σώματός σας μακριά από τη λεπίδα. Μην αφαιρείτε κομμένο υλικό και μην κρατάτε το υλικό που θα κόψετε ενώ οι λεπίδες κινούνται.** Οι λεπίδες κινούνται ακόμα αφού κλείσετε τον διακόπτη. Μια στιγμή απροσεξίας μπορεί να καταλήξει σε σοβαρό τραυματισμό.
- ▶ **Μεταφέρετε το εργαλείο από τη λαβή με σταματημένη λεπίδα, και προσέξτε να μην πατήσετε κανέναν διακόπτη.** Η σωστή μεταφορά του εργαλείου μειώνει τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης με αποτέλεσμα τον τραυματισμό από τις λεπίδες.
- ▶ **Κατά τη μεταφορά ή φύλαξη του ψαλιδιού μπροντούρας, τοποθετείται πάντα το κάλυμμα λεπίδας.** Ο σωστός χειρισμός του εργαλείου μειώνει τον κίνδυνο τραυματισμού από τις λεπίδες.
- ▶ **Όταν απομακρύνετε συσσωρευμένα υλικά και όταν κάνετε σέρβις στο μηχανήμα, βεβαιώστε ότι όλοι οι διακόπτες είναι κλειστοί και η μπαταρία έχει αφαιρεθεί ή αποσυνδεθεί.** Η ακούσια ενεργοποίηση του μηχανήματος κατά τον καθαρισμό ή το σέρβις μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό.
- ▶ **Κρατάτε το μηχανήμα μόνο από τις μονωμένες επιφάνειες κρατήματος, καθώς η λεπίδα ενδέχεται να περιλαμβάνει κρυφή καλωδίωση.** Η επαφή των λεπίσων με ένα «ζωντανό» καλώδιο μπορεί να «ενεργοποιήσει» τα εκτεθειμένα μεταλλικά μέρη του μηχανήματος και ο χειριστής να πάθει ηλεκτροπληξία.
- ▶ **Κρατάτε όλα τα καλώδια τροφοδοσίας και τα άλλα καλώδια μακριά από την περιοχή κοπής.** Τα καλώδια μπορεί να μην φαίνονται μέσα σε φράχτες ή θάμνους και να κοπούν από τη λεπίδα.
- ▶ **Μη χρησιμοποιείτε το μηχανήμα σε κακές καιρικές συνθήκες, ειδικά εάν υπάρχει κίνδυνος κεραυνού.** Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος να σας χτυπήσει κεραυνός.

### Επιπλέον προειδοποιήσεις ασφάλειας

- ▶ Το εργαλείο δεν προορίζεται για χρήση από πρόσωπα (συνεπιλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές δεξιότητες ή ανεπαρκή πείρα και γνώση, εκτός εάν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά

τους. Θα πρέπει να επιτηρείτε τα παιδιά ώστε να μην παίζουν με το μηχανήμα.

- ▶ **Όταν χρησιμοποιείτε το μηχανήμα, κρατάτε το πάντα καλά και με τα δύο χέρια, πατώντας γερά στα πόδια σας.** Το ηλεκτρικό εργαλείο ελέγχεται καλύτερα και με τα δύο χέρια.
- ▶ **Διασφαλίζετε ότι όλες οι λαβές και όλα τα προστατευτικά είναι στη θέση τους κατά τη χρήση του μηχανήματος.** Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ελλιπές μηχανήμα ή μηχανήμα που έχει υποβληθεί σε μη εγκεκριμένη τροποποίηση.
- ▶ **Λιπαίνετε πάντα τη λεπίδα κοπής με σπρέι προστασίας πριν από τη χρήση.**
- ▶ **Περιμένετε πάντα ώσπου να σταματήσει εντελώς το μηχανήμα προτού το αφήσετε κάτω.**
- ▶ Τρίτα πρόσωπα και ζώα πρέπει να παραμένουν σε απόσταση τουλάχιστον 3 μέτρων από το σημείο χρήσης του μηχανήματος. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τα τρίτα πρόσωπα στην περιοχή εργασίας.
- ▶ Μην πιάνετε ποτέ τη λεπίδα του ψαλιδιού μπροντούρας.
- ▶ Παιδιά ή άτομα μη εξοικειωμένα με τις οδηγίες δεν πρέπει να χρησιμοποιούν το μηχανήμα. Η νομοθεσία της εκάστοτε χώρας ενδέχεται να θεσπίζει περιορισμούς ηλικίας χρήσης.
- ▶ Μην κόβετε ποτέ φράχτες παρουσία τρίτων, ειδικότερα παιδιών ή ζώων.
- ▶ Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τα ατυχήματα ή τους κινδύνους για τρίτα άτομα ή την περιουσία τους.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε το μηχανήμα χωρίς υποδήματα ή φορώντας σανδάλια. Να φοράτε πάντα κατάλληλα υποδήματα και μακρύ παντελόνι. Συνιστάται η χρήση σκληρών γαντιών, αντιολισθητικών υποδημάτων και γυαλιών προστασίας. Μη φοράτε χαλαρά ρούχα και κοσμήματα που μπορεί να πιαστούν στα κινούμενα μέρη.
- ▶ Επιθεωρήστε προσεκτικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιηθεί το μηχανήμα και απομακρύνετε όλα τα σύρματα και τα λοιπά ξένα αντικείμενα.
- ▶ Πριν από την εργασία, ελέγξτε τις λεπίδες, τα παξιμάδια λεπίδας και το συγκρότημα κοπτικού για φθορά ή ζημιά. Μη χρησιμοποιείτε κοπτικά που έχουν υποστεί μεγάλη ζημιά ή φθορά.
- ▶ Μάθετε πώς να διακόψετε τη λειτουργία του μηχανήματος γρήγορα σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.
- ▶ Χρησιμοποιείτε το μηχανήμα μόνο στο φως της ημέρας ή με καλό τεχνητό φως.
- ▶ Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το ψαλίδι μπροντούρας με ελαττωματικά προστατευτικά ή χωρίς προστατευτικά.
- ▶ Διασφαλίζετε ότι όλες οι λαβές και όλα τα προστατευτικά είναι στη θέση τους κατά τη χρήση του μηχανήματος. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ελλιπές μηχανήμα ή μηχανήμα που έχει υποβληθεί σε μη εγκεκριμένη τροποποίηση.
- ▶ Μην κρατάτε ποτέ το ψαλίδι μπροντούρας από το προστατευτικό.
- ▶ Κρατάτε καλά το πάτημα και την ισορροπία σας πάντα όταν χρησιμοποιείτε το ψαλίδι μπροντούρας.

- ▶ Το ψαλίδι μπορντούρας προορίζεται για χρήση στο επίπεδο του εδάφους και όχι σε σκάλες ή άλλα ασταθή υπόβραθρα.
- ▶ Έχετε πάντα συνείδηση του περιβάλλοντα χώρου και έχετε τον νου σας για πιθανούς κινδύνους που υπάρχει περίπτωση να μην ακούσετε κατά τη χρήση του μηχανήματος.
- ▶ Όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και οι βίδες πρέπει να είναι καλά σφιγμένα ώστε το προϊόν να λειτουργεί ασφαλώς.
- ▶ Το ψαλίδι μπορντούρας πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό χώρο, ψηλά ή κλειδωμένο σε χώρο μακριά από τα παιδιά.
- ▶ Αντικαθιστάτε τα εξαρτήματα με φθορά ή ζημιά για λόγους ασφάλειας.
- ▶ Μην επισκευάζετε το μηχανήμα εάν δεν έχετε την κατάλληλη εξειδίκευση.
- ▶ Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα που τοποθετείτε είναι εγκεκριμένα από τη Honda.
- ▶ Για την αποτροπή της επαφής με την κινούμενη λεπίδα, το εργαλείο κατασκευάζεται με δύο λαβές, κάθε μια με έναν διακόπτη ελέγχου λεπίδας. Για να χρησιμοποιήσετε το ψαλίδι μπορντούρας, θα πρέπει να πατήσετε και τους δύο διακόπτες ταυτόχρονα. **Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο εάν λειτουργήσει χωρίς να πατήσετε διακόπτη ή με έναν μόνο διακόπτη πατημένο.**

## 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 κατσαβίδια 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.
- ▶ Φορτίζετε το μηχανήμα 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
	Φοράτε προστατευτικά γάντια
	Φορά κίνησης
	Φορά αντίδρασης
	Βάρος
	Ενεργοποίηση
	Απενεργοποίηση
CLICK!	Ήχος
	Μη επιτρεπόμενη ενέργεια
	Αξεσουάρ / Ανταλλακτικά

## Περιγραφή και Προδιαγραφές



**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 μηχανήμα προορίζεται για κοπή και κλάδεμα φραχτών και θάμνων σε οικιακή χρήση.

### Χαρακτηριστικά προϊόντος (εικόνα Α)

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

- (1) Λαβή (μονωμένη επιφάνεια κρατήματος)
- (2) Διακόπτης στην πίσω λαβή
- (3) Εμπρός διακόπτης
- (4) Προστατευτικό χειριού
- (5) Λεπίδα κοπής
- (6) Προστατευτικό περιβλήμα
- (7) Κουμπί απασφάλισης μπαταρίας
- (8) Φορτιστής
- (9) Μπαταρία

Τα αξεσουάρ που απεικονίζονται ή περιγράφονται δεν παρέχονται ως στάνταρ εξοπλισμός. Η πλήρης επισκόπηση των αξεσουάρ είναι διαθέσιμη στο πρόγραμμα αξεσουάρ.

## Τεχνικά στοιχεία

Ασύρματο ψαλίδι μπορντούρας (με μπαταρία)		HNH36BXB
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	min <sup>-1</sup>	3200
Μήκος κοπής	cm	65
Άνοιγμα δοντιού	mm	30
Μέγιστη διάμετρος κοπής	mm	28
Βάρος κατά ΕΡΤΑ 01:2014 <sup>A)</sup>	kg	4,3 (2 Ah) – 4,8 (4 Ah) – 4,9 (6 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

Τιμές εκπομπής θορύβου σύμφωνα με την **EN 62841-4-2:2019**.  
 Τα τυπικά επίπεδα θορύβου στάθμησης A του προϊόντος είναι: Στάθμη ηχητικής πίεσης **81 dB(A)**

2000/14/EK Εγγυημένο επίπεδο θορύβου λειτουργίας **93 dB(A)**. Αβεβαιότητα K = **2,0 dB**.  
**Φοράτε εξοπλισμό προστασίας ακοής!**

Οι συνολικές τιμές δόνησης ah (άθροισμα διανυσμάτων τριών αξόνων) και αβεβαιότητα K σύμφωνα με την **EN 62841-4-2:2019**:  
 a **2,5 m/s<sup>2</sup>**, K = **1,5 m/s<sup>2</sup>**.

Οι δηλωμένες συνολικές τιμές δόνησεων 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 δόνησεων 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).

## Ενεργοποίηση

### Για την ασφάλειά σας

- ▶ **Προσοχή: Απενεργοποιήστε το εργαλείο και αφαιρέστε την μπαταρία από το μηχάνημα πριν από τη ρύθμιση ή τον καθαρισμό.**
- ▶ **Η λεπίδα κινείται ακόμα για κλάσματα του δευτερολέπτου αφού απενεργοποιηθεί το μηχάνημα.**
- ▶ **Μην αγγίζετε τις κινούμενες λεπίδες.**

### Φόρτιση μπαταρίας

- ▶ **Προσέξτε την τάση του δικτύου ηλεκτροδότησης.**  
 Η τάση στην πηγή ισχύος πρέπει να ταιριάζει με την τάση που αναγράφεται στην ονομαστική σήμανση του φορτιστή.

Η μπαταρία διαθέτει παρακολούθηση θερμοκρασίας που επιτρέπει τη φόρτιση μόνο σε θερμοκρασίες μεταξύ 0°C και 35°C. Έτσι επιτυγχάνεται μεγαλύτερη διάρκεια ζωής μπαταρίας.

**Σημείωση:** Η μπαταρία παρέχεται μερικώς φορτισμένη. Για τη διασφάλιση της πλήρους χωρητικότητας της μπαταρίας, φορτίστε πλήρως την μπαταρία με τον φορτιστή μπαταρίας πριν από την πρώτη χρήση.

Η μπαταρία ιόντων λιθίου μπορεί να φορτιστεί ανά πάσα στιγμή χωρίς να μειωθεί η διάρκεια ζωής της. Η διακοπή της φόρτισης δεν βλάπτει την μπαταρία.

“Η ηλεκτρονική προστασία κυψέλης (ECP)” προστατεύει την μπαταρία ιόντων λιθίου από την βαθιά αποφόρτιση. Όταν η μπαταρία είναι άδεια, το προϊόν απενεργοποιείται μέσω ενός προστατευτικού κυκλώματος: Το προϊόν παύει να λειτουργεί.

**Μην πιέζετε τον διακόπτη On/Off μετά από μια αυτόματη απενεργοποίηση του προϊόντος.**  
Υπάρχει περίπτωση πρόκλησης βλάβης στην μπαταρία.

Διαβάστε τις σημειώσεις για την απόρριψη της μπαταρίας.

## Εισαγωγή/Αφαίρεση μπαταρίας (εικόνα Β)

**Σημείωση:** Η χρήση ακατάλληλης μπαταρίας ενδέχεται να επιφέρει δυσλειτουργία ή βλάβη του μηχανήματος.

Εισάγετε την φορτισμένη μπαταρία (9).  
Βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία τοποθετήθηκε σωστά.

Για να αφαιρέσετε την μπαταρία (9) από το μηχανήμα, πιέστε το κουμπί απασφάλισης μπαταρίας (7) και τραβήξτε έξω την μπαταρία.

## Λειτουργία

### Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση (εικόνες D –C)

Μόλις η μπαταρία τοποθετηθεί και ακουστεί ο ήχος κλειδώματος (κλικ) (εικόνα Β), πιέστε ταυτόχρονα τον εμπρός διακόπτη (3) και τον διακόπτη στην πίσω λαβή (2).

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, αφήστε τον διακόπτη στην πίσω λαβή (2) ή τον εμπρός διακόπτη (3) ή και τους δύο ταυτόχρονα.

### Λειτουργία προιονίσματος

Μολονότι το άνοιγμα δοντιού επιτρέπει την κοπή ξύλου μέχρι και στα Ø 28 mm, το άκρο της λεπίδας έχει σχεδιαστεί να κόβει βαρύτερα κλαδιά.

### Εργασία με το ψαλίδι μπορντούρας (εικόνα Ε)

Κινείτε το ψαλίδι μπορντούρας ομοίμορφα εμπροσθεν κατά μήκος της γραμμής κοπής.

Η λεπίδα διπλής όψης κοπής επιτρέπει την κοπή σε κάθε κατεύθυνση ή με κίνηση από τη μια πλευρά στην άλλη. Κόψτε πρώτα τα πλάγια του φράχτη και μετά το επάνω μέρος.

Για να κόψετε τα πλάγια ίσια, συνιστούμε να κόβετε από κάτω προς τα πάνω με τη φορά της ανάπτυξης. Τα πιο νέα στελέχη τείνουν να κινούνται προς τα έξω όταν τα κόβετε από πάνω προς τα κάτω, με αποτέλεσμα μπαλώματα ή τρύπες στον φράκτη. Για επίπεδο φινιρίσμα, δέστε έναν σπάγκο κατά μήκος του φράχτη στο απαιτούμενο ύψος ως οδηγό ευθυγράμμισης. Κόψτε τον θάμνο ακριβώς πάνω από τον σπάγκο. Προσοχή να μην κόψετε αντικείμενα όπως σύρματα. Μπορεί να υποστεί ζημιά η λεπίδα ή ο μηχανισμός μετάδοσης.

### Σύστημα αντιμπλοκαρίσματος

Όταν η λεπίδα κολλάει σε σκληρό υλικό, το φορτίο στον κινητήρα αυξάνει. Το έξυπνο ηλεκτρονικό σύστημα ανιχνεύει αυτή την υπερφόρτωση και αντιστρέφει την περιστροφή του κινητήρα επαναλαμβανόμενα ώστε η λεπίδα να μην κολλάει και να συνεχίσει το κόψιμο του κλαδιού. Αυτή η αντιστροφή είναι ηχητικά αντιληπτή και συνεχίζει για 6 γύρους όταν πατάτε τον διακόπτη.

Αφού ολοκληρωθεί η κοπή, το εργαλείο συνεχίζει με τον κανονικό τρόπο λειτουργίας ή σε περίπτωση που η κατάσταση υπερφόρτωσης συνεχίζεται, οι λεπίδες σταματούν αυτόματα στην ανοιχτή θέση (π.χ. σε περίπτωση όπου ένα κομμάτι μεταλλικής περιφραξής μπλοκάρει το εργαλείο).

# Αντιμετώπιση προβλημάτων



## Ψαλίδι μπορντούρας

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διορθωτική ενέργεια
Το ψαλίδι μπορντούρας δεν λειτουργεί	Αποφορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία - δείτε επίσης "Φόρτιση μπαταρίας"
	Η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί καλά	Βεβαιωθείτε ότι έχουν εμπλακεί και τα δύο επίπεδα ασφάλισης
Το ψαλίδι μπορντούρας λειτουργεί με διακοπές	Ελαττωματική εσωτερική καλωδίωση εργαλείου	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
	Ελαττωματικός διακόπτης On/Off	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
	Ο κινητήρας περιστρέφεται αντίστροφα και σταματά μετά από 3 δευτερόλεπτα.	Δείτε "Συμβουλή εργασίας" (Σύστημα αντιμπλοκαρίσματος)
Ο κινητήρας λειτουργεί αλλά οι λεπίδες δεν κινούνται	Εσωτερικό σφάλμα	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
Ζεστή λεπίδα κοπής	Αμβλεία λεπίδα κοπής	Τροχίστε τη λεπίδα
	Η λεπίδα κοπής έχει βαθουλώματα	Επιθεωρήστε/επισκευάστε τη λεπίδα
	Υπερβολική τριβή λόγω έλλειψης λιπαντικού	Λιπάνετε με σπρέι
Η λεπίδα δεν κινείται	Αποφορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία - δείτε επίσης "Φόρτιση μπαταρίας"
	Ελαττωματικό μηχανήμα	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
Υπερβολικός δονήσις/θόρυβος	Ελαττωματικό μηχανήμα	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο
Διάρκεια κοπής ανά φόρτιση μπαταρίας πολύ μικρή	Υπερβολική τριβή λόγω έλλειψης λιπαντικού	Λιπάνετε με σπρέι
	Η λεπίδα χρειάζεται καθαρίσμα	Καθαρίστε τη λεπίδα
	Κακή τεχνική κοπής	Δείτε "Συμβουλή εργασίας" (εικόνα E)
	Ανεπαρκώς φορτισμένη μπαταρία	Επαναφορτίστε την μπαταρία - δείτε επίσης "Φόρτιση μπαταρίας"
Οι λεπίδες κινούνται αργά και η λειτουργία αντιμπλοκαρίσματος δεν λειτουργεί	Η μπαταρία έχει μείνει εκτός σωστής θερμοκρασίας	Αφήστε την μπαταρία να ζεσταθεί μέχρι τη θερμοκρασία δωματίου (εντός του εύρους θερμοκρασίας λειτουργίας 0–35 °C)
Ένδειξη μπαταρίας αναβοσβήνει (κόκκινο) ένδειξη φόρτισης Δεν είναι δυνατή η φόρτιση	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
	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 (Εικόνες F και G)

- ▶ **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.**

Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα πάνω στο προϊόν. 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. 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.

#### 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 συνιστώμενες 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.

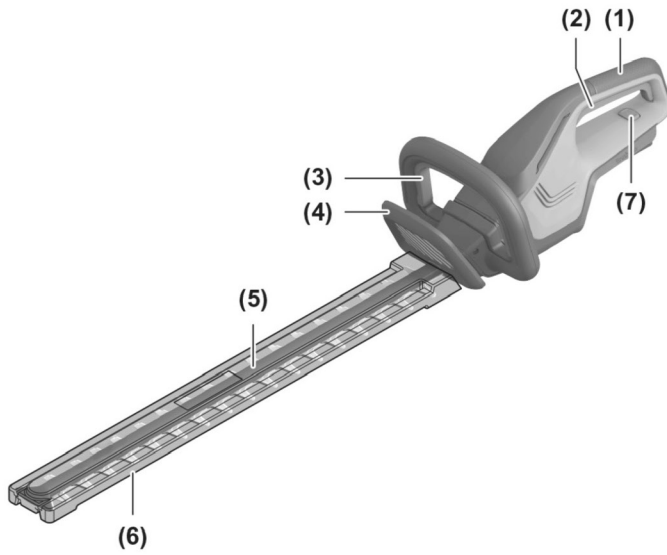
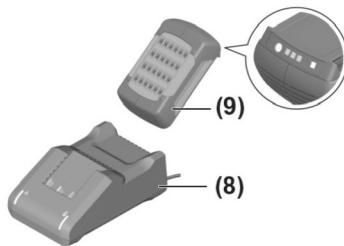
#### Μπαταρίες:

##### Ιόντων λιθίου:

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

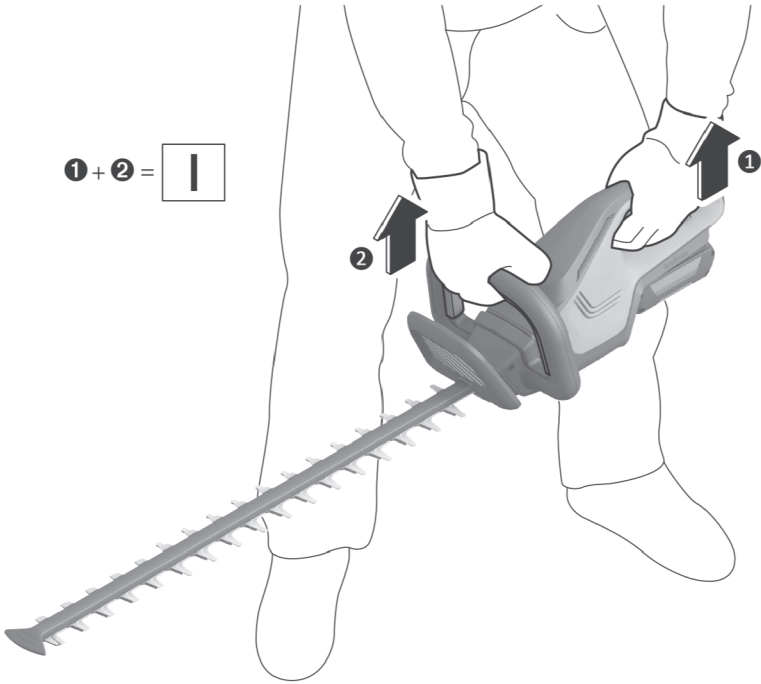
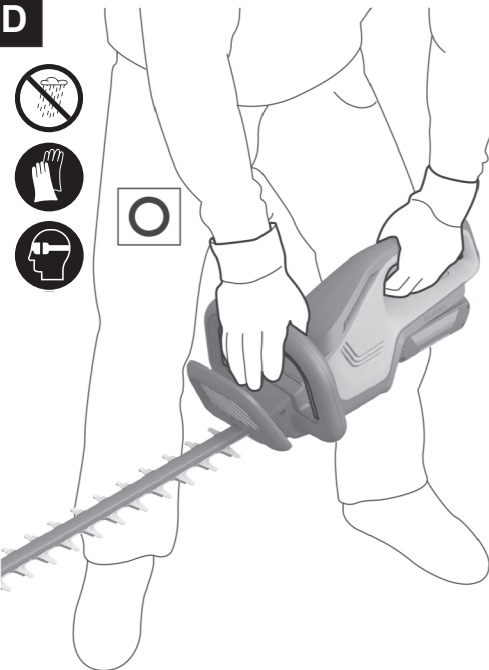
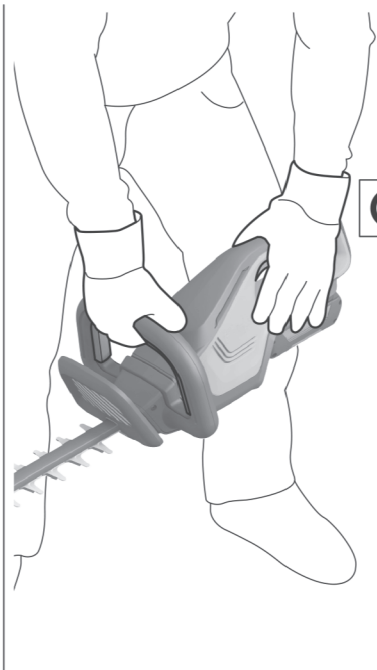
#### Μόνο για την Αυστραλία:

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

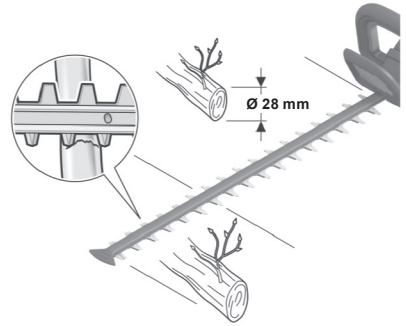
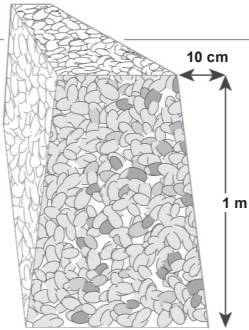
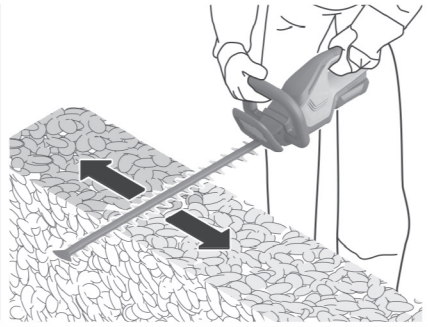
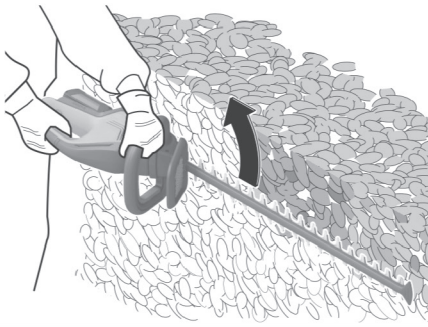
**A****B**

CV3620XA



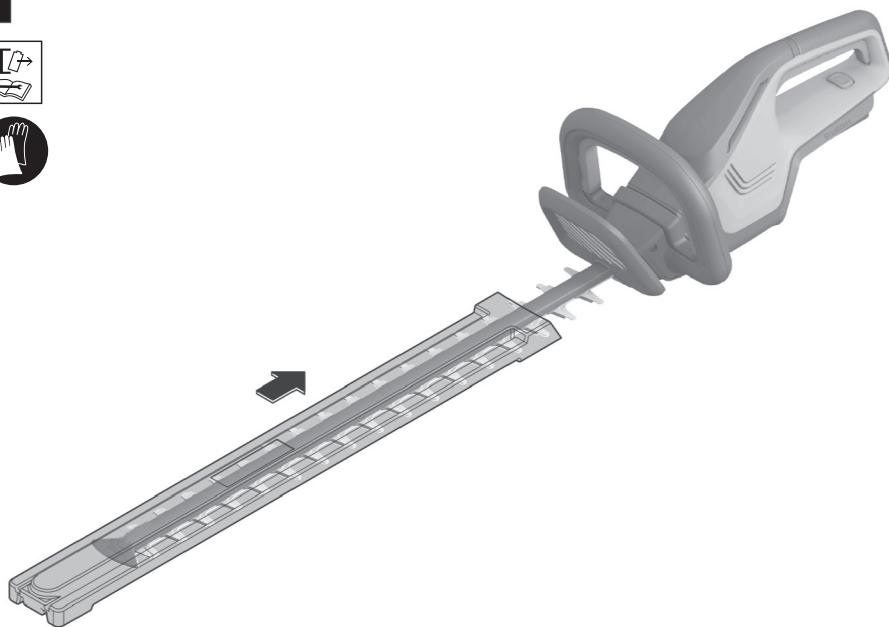
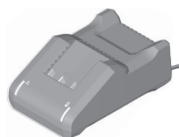
**C** $1 + 2 = \boxed{1}$ **D** $\boxed{0}$  $\boxed{0}$ 

E



F



**G****H****DP3620XA E 2.0 Ah****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:	Ψαλίδι Μπορντούρας
b) Λειτουργία:	για διαμόρφωση θάμνων

c) Μοντέλο	d) Τύπος	e) Serial number
HHH 36BXB	E65T	
  
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 62841-1:2015/AC:2015  
EN 62841-4-2:2019  
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)):	91
b) Εγγυημένη ηχητική ένταση (dB(A)):	93
c) Διαδικασία πιστοποίησης:	ANNEX V
d) Οργανισμός πιστοποίησης:	N/A
  
7. Η δοκιμή έγινε: Aalst, BELGIUM
8. Ημερομηνία:

---

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

3RY0AH00  
00X3R-Y0A-H000