

GR Οδηγία χρήσης συσκούς καθαρισμού
υψηλής πίσης

Einhell®
bavaria



GR Μην αρχίστε να χρησιμοποιείτε τη συσκού προτού διαβαστεί
την Οδηγία Χρήσης!

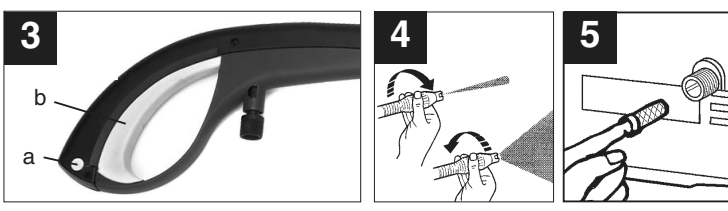
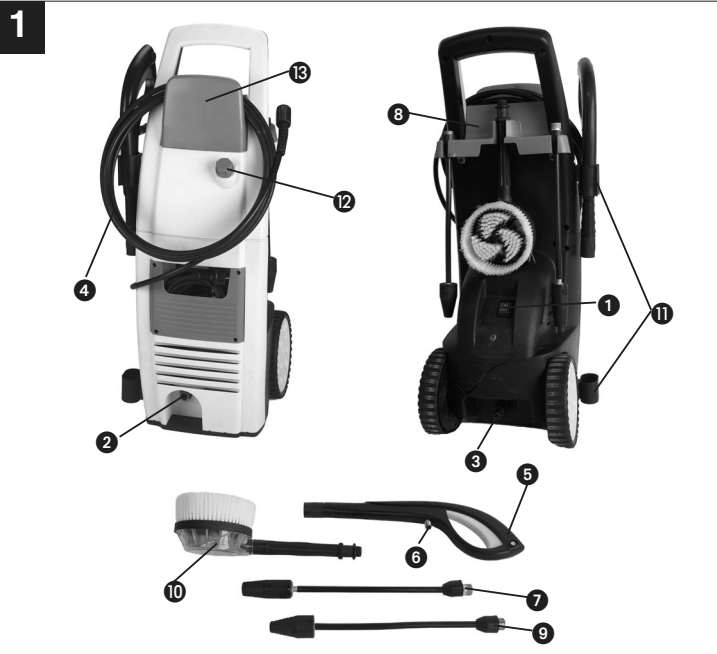
6

CE

Art.-Nr.: 41.404.32

I.-Nr.: 01025

BHR 130



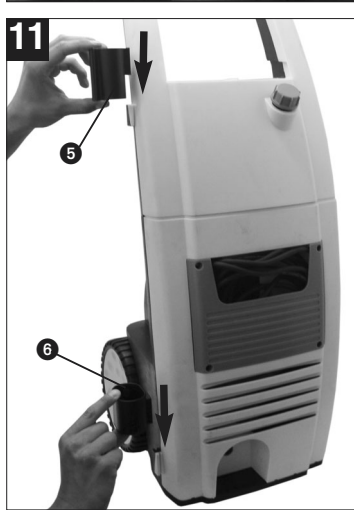
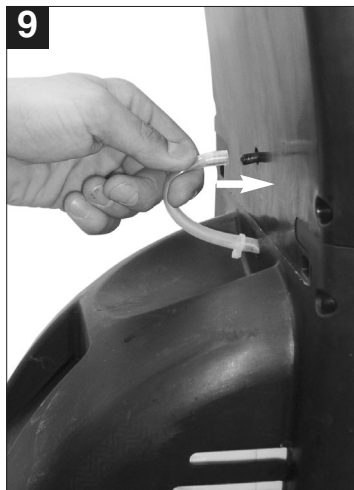
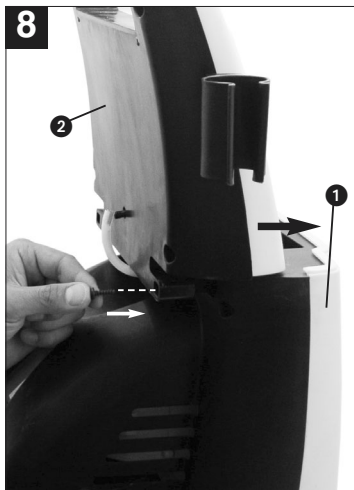
(GR) Συναρμολόγηση (Βλέπι Ικ. 6 έως Ικ.11)

6



7





Πριγραφή (ικ. 1)

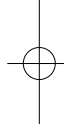
- 1 Διαικόπτης για άναμμα/σβήσιμο
- 2 Σύνδεση σωλήνα υωρίλης πίεσης συσκευής
- 3 Σύνδεση παροχής νερού
- 4 Σωλήνας υωρίλης πίεσης
- 5 Πιστολή
- 6 Σύνδεση σωλήνα υωρίλης πίεσης πιστολού
- 7 Κοντάρι με ακτίνα ενός σμείου / πλατιά ακτίνα
- 8 Στερέωση εξαρτημάτων
- 10 Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης
- 11 Στερέωση πιστολού
- 12 Ενσωματωμένο δοχείο με καθαριστικό (2 λίτρα)
- 13 Θέση σωλήνα

Γνικές υποδίξιες ασφαλίας και πρόληψης

απυχημάτων

Μία ακίνδυνη ρυσία χωρίς απυχήματα μ την συσκευή καθαρισμού υψηλής πίεσης ίναι δυνατή μόνο φόσσον διαβάστη προσπικά τις Υποδίξιες ασφαλίας και την Οδηγία χρήσης και τηρήση τις συμβουλές:

- Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνει από ηλεκτρολόγιο και να ανταποκρίναι στο IEC 60364.
- Η σύνδεση μ το ηλεκτρικό να γίνεται μέσω πρίζας ασφαλίας που έχει γκαταστάθη σύμφωνα μ τις προβλέψεις διατάξις και που διαθέτει διακόπτη ασφαλίας, μ προταγμένο ρεάλι διαφυγής 30mA. Την από κάθη χρήση να λεγχτη τη συσκευή, το καλώδιο της και το φίς. Να γράστε μόνο μ μια συσκευή χωρίς βλάβες και λαττώματα. Ελαπτωματικό τμάχια να αντικαθίστανται αμέσως από ιδικυμένο ηλεκτρολόγιο.
- Την από κάθη ρυσία και παρέμβαση στη συσκευή κεραίσμου μ υψηλή πίση, πριν από κάθη αλλαγή ακριφρύσιου και όταν η συσκευή ίναι κτός λιτούργιας, στην ίδια τη φίς από τη πρίζα.
- Όταν ργάστη στο ύπαιθρο να χρησιμοποιήσε μόνο μπαλαντέζς γκριμένες για το ύπαιθρο. Τα κλονία να έχουν λάχιστη διατομή 1,5mm². Οι συνδέσεις να ίναι συνδέσις ασφαλίας και να διαθέτουν σύστημα ασφαλίας κατά πιτσιλισμάτων. Σ πρίπτωση μπαλαντέζας μήκους άνω των 10 μέτρων η διατομή του αγωγού να ίναι τουλάχιστον 2,5mm².
- **Προσοχή!** Αυτή η συσκευή αναπτύχθη για την χρήση απορρυπαντικών που διαθέτει ή συνιστά ο κατασκυαστής. Η χρήση άλλων απορρυπαντικών ή χημικών ουσιών δύναται να πιδράση στην ασφαλία της συσκευής.
- **Προσοχή!** Να μη χρησιμοποιήτη συσκευή, όταν βρίσκονται πλησίον του άλλα πρόσωπα ή ζώα, κτός άν φορούν προστατικό ρουχισμό.



GR

- Η ακτίνα υψηλής πίσης μπορεί να προκαλέσει βλάβη σε λαστικά αυτοκινήτων και τμήματα τους. Κατά τον καθαρισμό να προτίθεται απόσταση τουλάχιστον 30 κατοστάν.
- Εάν κατά τη διάρκεια της λιτουργίας διακοπή το ρύμα, πρέπει να σήρηστη η μηχανή για λόγους ασφαλίας.
- Η ηλεκτρική αντλία πρέπει να φοδιάζεται συνχών και παρκάς με νρό. Σ πράττωση στηνής λιτουργίας δημιουργούνται σημαντικές βλάβες στις μονάδες.

Οδηγία χρήσης για συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση

Χρήση

Η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση προορίζεται για τη χρήση στον ιδιωτικό τομέα, για καθαρισμό οχημάτων, μηχανών, κτηρίων, προσόψων κλπ. μ υψηλή πίση.

Πριχόμνο συσκυασίας

- Συσκευή καθαρισμού μ υψηλή πίση
- Σωλήνας υωρής πίεσης
- Πιστόλι αεκασμού
- Κοντάρι με ακτίνα ενός σημείου / πλατιά ακτίνα
- Περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης

Πδία χρήσης

Μα κανένα τρόπο δυνατότητας η χρήση της συσκυής σ χώρους στους οποίους υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.

Η θρυμκρασία ργαδίας να κυμαίνεται μεταξύ +5 και +60°C.

Η μηχανή αποτίλεται από μία μονάδα μία αντλία που καλύπτεται από πρίβλημα που αντέχει στα κτυπήματα. Η μηχανή ίναι ξοπλισμένη μένα κοντάρι και ένα πιστόλι - λαρή, το σχήμα και ο δοχτηρισμός των οποίων ανταποκρίνονται στις ισχύουσες προδιαγραφές, για άριστη στάση κατά την ργαδία.

Να μην κτλοθούν τροποποιήσεις και να μην τοποθηθούν καλύμματα στο κοντάρι ή στα ακροφυσία ψκασμού.

Η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση έχει κατασκευασθεί για λιτουργία μ κρύο ή λαφρά ζεστό νρό (το ανώτερο μέχρι 60 °C). Υψηλότερς θρυμκρασίες θρυμκαλέσουν βλάβες στην αντλία.

Το ισρχόμνο νρό δυνατότητας ούτε να ίναι ακάθαρτο, ούτε να πρέχει άμφιο ή χημικές ουσίες, οι οποίες νόχομένων προβάσουν την σωστή λιτουργία και μιώσουν την ανθεκτικότητα της μηχανής.

Μα τα ανάλογα ξερτήματα μπορούν να κτλοθούν ργαδίς μ καθαριστικά αφρού, αμμοβολή ή πλύσιμο μ πριστρφόμνης βούρτσας.

Πριν τη χρήση της συσκευής καθαρισμού με υωρήλη πίεση μπορεί να τοποθετηθεί είτε το κανονικό κοντάρι, είτε η περιστρεφόμενη βούρτσα πλύσης (βλ. εικ. 2).

Συναρμολόγηση (ικόνα 1 και 2)
Συνδέστονταν συσκυήν υψηλής πίσης (4) μ τη συσκυή καθαρισμού υψηλής πίσης (2) και μ τη σύνδοση στο πιστόλι ψκασμού (6).

Τοποθετήστο το κοντάρι όπως φαίνεται στην ικόνα 2 στο πιστόλι ωκασμού και στρώστο μ στριψμο του κονταριού.

Συνδέστονταν συσκυήν προθιασμού νρού (λάχ. 1/2") στην σύνδοση νρού (3) της συσκυής καθαρισμού μ υψηλή πίση.

Μταξύ της βρύσης και της της συσκυής καθαρισμού μ υψηλή πίση πρέπει να έχει τοποθετηθεί συστημα διακοπής του ωληνία! υπήρχε τον υδραυλικό σας πάνω στο θέμα αυτό.

Βάλτο το φις στην πρίζα.

Θέση σ λιτουργία:

Ανοίξτην παροχή νρού. Πλέστο τοεμβόλο ασφαλίας α (ικ. 3) στο πιστόλι ψκασμού και τραβήξτην προς τα πίσω και τραβήξτην τον μοχλό β (ικ. 3) για να διαφύγει ο αέρας που βρίσκεται στη συσκυή.

Ανάωτε τη συσκευή ιεικ. 1 – αρ. 1).

Για να σήρηστη, αφήστη λύθρο τον μοχλό, η συσκυή παραμνει στη θέση Standby. Μόλις ργογοιοήστη τον μοχλό, πανανάψει η συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση.

Για να σήρηστη τλίως την συσκυή καθαρισμού μ υψηλή πίση, πλέστο τον διακόπτη ON/OFF.

Στρίβοντας το ακροφύτο μπορεί να αλλάξει την ακτίνα από στην σ πλατιά (ικόνα 4).

GR

Χρήση απορρυπαντικού:

γεμίστε το ενσωματωμένο δοχείο απορρυπαντικού / 2 λίτρων (εικ. 1 – αρ. 12) με το ανάλογο απορρυπαντικό. Τραβώντας προς τα πίσω την κεφαλή του ακροφύσιου στο κοντάρι, αλλάζει τη συσκευή σε λειτουργία χαμηλής πίεσης, το απορρυπαντικό αναμιγνύεται αυτομάτως. Η βούρτσα πλύσης λειτουργεί αποκλειστικά και μόνο με χαμηλή πίεση όταν προσθέτει απορρυπαντικό.

Σωστή χρήση της συσκυής

- Η συσκυή καθαρισμού με υψηλή πίση πρέπει να τοποθετηθεί σ' ομαλή, ασφαλή πιφάνια σ' οριζόντια θέση.
- Καθ' ψοφά που χρησιμοποιεί τη μηχανή παρακαλούμε να στέκοτε στη σωστή θέση: ένα χέρι στο πιστόλι και το δύτρο χέρι στο κοντάρι.
- Ποτέ μη κατεύνητε την ακτίνη του ρού προς ηλεκτρικούς αγωγούς ή προς την ίδια τη μηχανή.
- Για προφυγή βλάβης της αντλίας κατά την ακινητοποίηση, είναι φυσική μία μικρή μη στεγνωνότητα της αντλίας.

Συντήρηση**Έλγχος του φίλτρου απορρόφησης νρού (ικ. 5)**

Να λέγχητ κατά πριόδους το φίλτρο απορρόφησης νρού για να αποφέυγετε το να βουλώσει η συσκυή, πράγμα που μπορεί να πιφέρει βλάβη στη λιτουργία της αντλίας; οβιδώστε την ζήμη για τον σωλήνα παροχής νρού από τη συσκυή και καθαρίστε τη σίτα ισόδου που βρίσκεται από πάσα κάτω από τρχούμνο νρού.

Ακινητοποίηση της μηχανής για πρισσότρο**Χρονικό διάστημα**

Σ πρίττωση που η μηχανή δημιουργείται για μηαλύτρο χρονικό διάστημα (ανώ των 3 μηνών) και φόσσον η μηχανή βρίσκεται σ χώρους στους οποίους υπάρχει κινδύνος παγιού, συνιστάται η πλήρωση της μηχανής μ αντιψυκτικό υλικό (μπορεί να χρησιμοποιήσετε παρόμοιο υλικά όπως και για αυτοκινήτα).

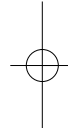
Όταν η συσκυή δημιουργείται για μηαλύτρο χρονικό διάστημα δημιουργούνται άλατα στην αντλία, τα οποία μπορούν να προκαλέσουν δυσκολίες στην κκίνηση.

Ηλεκτρικός κινητήρας

Ο ηλεκτρικός κινητήρας διαθέτει έναν διακόπτη προστασίας του κινητήρα. Όταν ζεσταθεί πολύ ο κινητήρας, ακινητοποιείται με το διακόπτη αυτό. Σβήστε τη συσκυή, Περιμένετε 5 – 10 λεπτά προτού ξαναλειτουργήσετε τη συσκυή. Αναζητήστε την αιτία της βλάβης. Εάν επαναεμφανισθεί το πρόβλημα αυτό, αποτανθείτε σε τηλέμα Εξυπέρετησης Πελατών.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση:	230 V ~ 50 Hz
Απορρόφηση ιαχύος:	1700 W
Πίση ργασίας	95 bar
Ανώτατη πίση λιτουργίας EW-Bar	max. 130 bar
Απόδοση	400 l/h
Υψος αναρρόφησης	1 m
ανώτ. πίση παροχής νρού	7 bar
Στάθμη ακουστικής πίσης LPA:	71,8 dB (A)
Ισχύς ηχητικής πηγής LWA:	85,3 dB (A)
Βάρος	17 Kg



GR**ΒΛΑΒΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ Η ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ**

ΒΛΑΒΗ	ΑΙΤΙΑ	ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
Όταν πιέζεται ο διακόπητης δύν λιτουργίη η αντλία.	Δύν λιτουργίη το φίς. Δύν αρκή ή τάση του δικτύου. Έχει μπλοκαριστεί η αντλία. Ενργοποιηθήκε ο θρυμφόλαι.	Ελέγξτε άν το φίς και οι ασφάλις ίναι ντάξι. Γιριάστ τον κινητήρα μ το χέρι. Αφήστ τον κινητήρα να κρυώσει.
Η ηλεκτρική αντλία λιτουργί, αλλά δύν υπάρχει πίση.	Βουλωμένο φίλτρο Αναρρόφηση αέρα από τις συνδέσις Φιαρμένη ή βουλωμένη βαλβίδα αναρρόφησης ή έδου Ακροφύσιο μ πολύ μγάλη οπή	Καθαρίστ το φίλτρο Ελέγξτη την σύνδοση αναρρόφησης και τους σωλήνες. Καθαρίστ ή αντικαταστήστ. Ελέγξται και αντικαταστήστ.
Ανώμαλη πίση λιτουργίας	Αναρρόφηση αέρα Βουλωμένης ή φθαρμένης βαλβίδας Φθαρμένης ταιμούχας	Ελέγξτη τις συνδέσις αναρρόφησης. Καθαρίστ και αντικαταστήστ. Ελέγξται και αντικαταστήστ.
Εσαφνικά σταματά ο κινητήρας.	Ενργοποιηθήκε το θρυμφόλαι λόγω υπερθέρμανσης	Ελέγξτη την τάση Σβήστ τον διακόπητη και αφήστ τον κινητήρα να κρυώσει για λίγα λίττα.
Η αντλία στάζι.	Φθαρμένης ταιμούχας	Ελέγξται και αντικαταστήστ (ιδικυμένο συνργιό).
Μίωση της πίσης	Φθαρμένο ακροφύσιο Ακάθαρτης ή βουλωμένης βαλβίδας Φθαρμένης ταιμούχας βαλβίδων Βουλωμένο φίλτρο	Αλλάξτ το ακροφύσιο. Ελέγξται, καυριότ, αντικαταστήστ. Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ. Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ. Ελέγξται και / ή καθαρίστ.
Πολύ δυαντός θόρυβος.	Αναρρόφηση αέρα Φθαρμένης, ακάθαρτης ή βουλωμένης βαλβίδας Φθαρμένηα έδρανα Πολύ υψηλή θρυμφασία νρού Ακάθαρτο φίλτρο	Ελέγξτη τους αγωγούς αναρρόφησης Ελέγξτ, καθαρίστ, αντικαταστήστ. Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ. Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ. Μίωστη θρυμφασία κάτω από 60°C. Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ.
Το έρχομνο νρό ίναι ανακατέμενο μ λάδι.	Φθορά των ταιμούχων (νρό και λάδι)	Ελέγξται και / ή αντικαταστήστ.
Από την κραβή της αντλίας ξέρχεται νρό.	Φθαρμένης ταιμούχας Φθαρμένης δακτύλιος σχήματος Ο	Αλλάξτη την ταιμούχα Αλλάξτ τον δακτύλιο σχήματος Ο.
Ο διακόπητης κάνει θόρυβο όταν ργοποιούται αλλά ο κινητήρας δύν ξινά.	Η τάση του δικτύου ίναι χαμηλότερη από ότι προβλέπεται Η αντλία ίναι μπλοκαρισμένη ή έχει παγώσει Δύν εχει παρκίς διαστάσις το καλώδιο πιψήκυνσης (μπαλαντέζα)	Ελέγξτη τις τιμές της γκατάστασης. ντικαταστήστο το καλώδιο (μπαλαντέζα)

ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ

Από τη στιγμή κατά την οποία δυ μπορίτ πλέον να χρησιμοποιήστη τη συσκευή, να λάβετ τα ακόλουθα μέτρα:

- Βγάλτ το φίς από τη πρίζα και η μηχανή να γίνει ακατάλληλη προς λιτουργία.
- Να την αποθήκευτ σ χώρο μακριά από παιδιά.
- Να μη χρησιμοποιηθούν τη συσκευή ως ανταλλακτικά.
- Αποσυναρμόλογητη συσκευή και ακόλουθηση της νόμιμης διατάξις για την διάθη ή αποκομιδή των μμονωμένων τημημάτων.

ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
 (GB) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
 (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
 (NL) verklaart de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
 (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
 (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
 (S) förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
 (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle
 (DK) erklaerer herved folgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkelen
 (RUS) заявляет о соответствии товара следующими директивами и нормам EC
 (HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
 (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articolul.
- (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar.
 (GR) δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το πρόϊόν
 (I) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
 (OK) atesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
 (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek.
 (H) a következő konformitást jelenti ki a termékek-re vonatkozó EU-irányelvnek és normák szerint
 (SL) pojasnjuje sledičo skladnost po smernici EU in normah za artikel.
 (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
 (SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a normie pre výrobok.
 (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.

Hochdruckreiniger BHR 130

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EG | <input type="checkbox"/> 87/404/EWG |
| <input checked="" type="checkbox"/> 73/23/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EG |
| <input type="checkbox"/> 97/23/EG | <input checked="" type="checkbox"/> 2000/14/EG: $L_{WM} = 85,3 \text{ dB}; L_{WA} = 88 \text{ dB}$ |
| <input checked="" type="checkbox"/> 89/336/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> 95/54/EG: |
| <input type="checkbox"/> 90/396/EWG | <input type="checkbox"/> 97/68/EG: |
| <input type="checkbox"/> 89/686/EWG | |

EN 60335-1; EN 60335-2-79; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2;
 EN 61000-3-3; KBV V

Landau/Isar, den 21.01.2005

Brunhölzl
Leiter Produkt-Management

Koenig
Produkt-Management

Art.-Nr.: 41.404.32 I.-Nr.: 01025
 Subject to change without notice

Archivierung: 4140432-05-4155050-E

Ersatzteilliste BHR 130

Art.-Nr.: 41.404.32 I.-Nr.:01025

Pos.	Beschreibung	Ersatzteilnr.
4	Hochdruckschlauch 6m	41.404.32.01.001
5	Pistolengriff	41.404.32.01.002
7	Lanze Punkt / Breitstrahl	41.404.32.01.003
10	Rotierende Waschbürste	41.404.32.01.005

GARANTIEURKUNDE

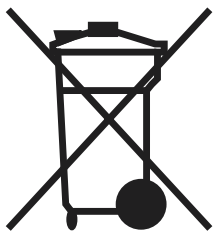
Auf das in der Anleitung bezeichnete Gerät geben wir 2 Jahre Garantie, für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die 2-Jahres-Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang oder der Übernahme des Gerätes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäßes Wartung entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäße Benutzung unseres Gerätes.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertriebspartners als Ergänzung der lokal gültigen gesetzlichen Vorschriften. Bitte beachten Sie Ihren Ansprechpartner des regional zuständigen Kundendienstes oder die unten aufgeführte Serviceadresse.

ISC GmbH - International Service Center
Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar (Germany)
Info-Tel. 0180-5 120 509 • Telefax 0180-5 835 830
Service- und Infoserver: <http://www.isc-gmbh.info>

@@ Εγγύηση
Εάν το πρόϊόντος αναφέρεται στην Οδηγία χρήσης παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για την ποιότητα κατά την οποία το πρόϊόντος μας αποδεικνύει ελαττωματικό. Η προθεσμία των 2 ετών αρχεί με την μεταβίβαση των κυριότερων ή την παρολόγη της συσκευής από τον πελάτη. Προϋπόθεση για την άσκηση της εγγύησης είναι η ουσιαία συντήρηση σύμφωνα με την Οδηγία χρήσης καθώς και η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται.
Εγγύηση για τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια αυτού των 2 ετών.
Η εγγύηση ισχεί εντός της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας, ή εντός της χώρας του εκδότη τοπικού εκπροσώπου πωλήσεων ως αμπληκόμα των τοπικών δικαστών. Παρακαλούμε να προσέξετε τον οριόδιο του τοπικού τμήματος εμπιπλέτησης πελατών ή την κατωτέρω αυτού των 2 ετών.

@@ Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών



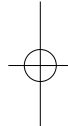
⊕ Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2002/96/EK για μεταχειρισμένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και για την μετατροπή σε Εθνικό Δίκαιο πρέπει να συγκεντρώνονται χωριστά τα ηλεκτρικά εργαλεία και να ανακυκλώνονται.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί επιστροφής

Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεούται εναλλακτικά, αντί να επιστρέψει τη συσκευή, να συμβάλει στην συστή διάθεση σε περίπτωση που δεν χρειάζεται πιέσον τη συσκευή. Η μεταχειρισμένη συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε Υπηρεσία απόδαμπνης η οποία θα εκτέλεσε την διάθεση του προιόντος σύμφωνα με τις εθνικές προδιαγραφές ανακύκλωσης και απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.



⊕

Η επιστρήσωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνοδευτικών αναλλαγών των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποσύρση, επιστρέπεται μόνο μετά από πριτή έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

EH 01/2005

