

# KÄRCHER

makes a difference

## BDS 43/150 C Classic BDS 43/Duo C



Deutsch	3
English	9
Français	15
Italiano	22
Nederlands	28
Español	34
Português	40
Dansk	46
Norsk	52
Svenska	58
Suomi	64
Ελληνικά	70
Türkçe	77
Русский	83
Magyar	90
Čeština	97
Slovenščina	103
Polski	109
Românește	116
Slovenčina	122
Hrvatski	128
Srpski	134
Български	140
Eesti	147
Latviešu	153
Lietuviškai	159
Українська	165
Қазақша	172
العربية	182



Register  
your product

[www.kaercher.com/welcome](http://www.kaercher.com/welcome)



EAC



97639630 04/22



Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας για πρώτη φορά, διαβάστε αυτές τις πρωτότυπες οδηγίες χρήσης, ενεργήστε σύμφωνα με αυτές και κρατήστε τις για μελλοντική χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

Προστασία περιβάλλοντος . . .	EL	1
Εγγύηση . . . . .	EL	1
Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς . . . . .	EL	1
Υποδείξεις ασφαλείας . . . . .	EL	1
Συναρμολόγηση της λαβής ώθησης . . . . .	EL	2
Στοιχεία συσκευής . . . . .	EL	2
Έναρξη λειτουργίας . . . . .	EL	3
Χειρισμός . . . . .	EL	3
Απενεργοποίηση . . . . .	EL	4
Μεταφορά . . . . .	EL	4
Αποθήκευση . . . . .	EL	5
Φροντίδα και συντήρηση . . . . .	EL	5
Αντιμετώπιση βλαβών . . . . .	EL	5
Εξαρτήματα και ανταλλακτικά . . . . .	EL	6
Τεχνικά χαρακτηριστικά . . . . .	EL	6
Δήλωση Συμμόρφωσης των ΕΕ	EL	7

## Προστασία περιβάλλοντος



Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τις συσκευασίες στα οικιακά απορρίμματα, αλλά σε ειδικό σύστημα επαναχρησιμοποίησης.



Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος. Αυτή η ετικέτα υποδεικνύει ότι το προϊόν ενδέχεται να μην απορρίπτεται με κανονικά οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την ΕΕ.

Για να αποφύγετε πιθανές ζημιές στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση αποβλήτων, ανακυκλώστε αυτό το προϊόν με υπευθυνότητα για να επιτρέψετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση υλικών πόρων. Για να απορρίψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, παραδώστε την στο σύστημα επιστροφής και παραλαβής ή επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Ο τελευταίος αποδέχεται το προϊόν προκειμένου να το ανακυκλώσει με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο.

**Υποδείξεις για τα συστατικά (REACH)**

Ενημερωμένες πληροφορίες για τα συστατικά μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

[www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια εταιρία μας προώθησης πωλήσεων. Αναλαμβάνουμε τη δωρεάν αποκατάσταση οποιασδήποτε βλάβης στη συσκευή σας, εφόσον οφείλεται σε αστοχία υλικού ή κατασκευαστικό σφάλμα, εντός της προθεσμίας που ορίζεται στην εγγύηση. Σε περίπτωση που επιθυμείτε να κάνετε χρήση της εγγύησης, παρακαλούμε απευθυνθείτε με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

## Χρήση σύμφωνα με τους κανονισμούς

Χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή αποκλειστικά και μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία σ' αυτές τις οδηγίες χειρισμού.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

*Αυτή η οικιακή συσκευή προορίζεται μόνο για εσωτερική χρήση.*

- Η συσκευή επιτρέπεται να εξοπλίζεται μόνον με γνήσια εξαρτήματα και ανταλλακτικά.
- Η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε χώρους, όπου υφίσταται κίνδυνος έκρηξης.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για επαγγελματική και βιομηχανική χρήση, π.χ. σε ξενοδοχεία, σχολεία, νοσοκομεία, εργοστάσια, καταστήματα, γραφεία και εταιρείες ενοικίασεως.
- Η θερμοκρασία χρήσης κυμαίνεται μεταξύ +5°C και +40°C.

## Υποδείξεις ασφαλείας

Πριν την πρώτη χρήση της συσκευής, διαβάστε και λάβετε υπόψη τις παρούσες Οδηγίες Χρήσης, καθώς και το συνοδευτικό έντυπο υποδείξεων ασφαλείας για συσκευές καθαρισμού με δίσκο, Nr. 5.956-659 και ενεργήστε ανάλογα.

## Επίπεδα ασφαλείας

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υποδείξεις για άμεσα επαπειλούμενο κίνδυνο, ο οποίος μπορεί να έχει ως συνέπεια σοβαρό ή θανάσιμο τραυματισμό.

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Υποδείξεις για μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια σοβαρό ή θανάσιμο τραυματισμό.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Υπόδειξη για μια ενδεχομένως επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρό τραυματισμό.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Υπόδειξη για μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές.

## Μηχανισμοί ασφαλείας

Τα συστήματα ασφαλείας χρησιμεύουν για την προστασία του χρήστη και δεν επιτρέπεται να τεθούν εκτός λειτουργίας ή να αγνοηθεί η λειτουργία τους.

### Διάταξη ασφάλισης

Αποτρέπει την ακούσια ενεργοποίηση της συσκευής. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης και μετά τον διακόπτη ON / OFF.

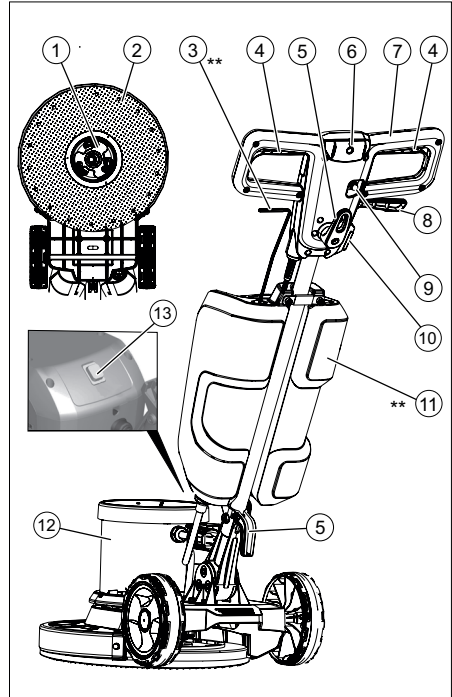
## Συναρμολόγηση της λαβής ώθησης

Πριν την ενεργοποίηση πρέπει να τοποθετηθεί η λαβή ώθησης, όπως φαίνεται στην εικόνα, και να αποκατασταθεί η ηλεκτρική σύνδεση με τη συσκευή.

Για την εικόνα, βλ. αναδιπλούμενη σελίδα

## Στοιχεία συσκευής

Η εικόνα της συσκευής δείχνει τη συσκευή BDS 43/150 C Classic. Η συσκευή BDS 43/ Duo C διαφέρει ελαφρώς από αυτήν.



- 1 Υποδοχέας, δίσκος υποδοχής δισκοειδούς βούρτσας/κετσέ
- 2 Δίσκος συγκράτησης βούρτσας / πέλματος
- 3 Μοχλός ρύθμισης δοσολογίας απορρυπαντικού (προαιρετικό)
- 4 Διακόπτης ON/OFF
- 5 Άγκιστρο καλωδίου
- 6 Πλήκτρο απασφάλισης
- 7 Χειρολαβή
- 8 Μοχλός ρύθμισης κλίσης
- 9 Ασφάλεια μετάδοσης κίνησης βουρτσών
- 10 Πρίζα για πρόσθετα εξαρτήματα
- 11 Δεξαμενή απορρυπαντικού (προαιρετικό)
- 12 Περίβλημα κινητήρα
- 13 Διακόπτης ταχύτητας βούρτσας (μόνο για BDS 43/Duo C)

\*\* δεν συμπεριλαμβάνεται στο παραδοτέο υλικό

## Έναρξη λειτουργίας

- Θα πρέπει, σε τακτά διαστήματα, να εξετάζετε το καλώδιο τροφοδοσίας με το ηλεκτρικό δίκτυο για πιθανές βλάβες, όπως π.χ. για το σχηματισμό ρωγμών ή τη γήρανση. Σε περίπτωση που διαπιστώσετε μία βλάβη, θα πρέπει το καλώδιο να αντικατασταθεί και να μην υποβληθεί σε περαιτέρω χρήση.
- Εξετάστε τη συσκευή για βλάβες και αναθέστε την αντιμετώπισή τους στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

## Ηλεκτρολογικές συνδέσεις

- Σχετικά με τις τιμές σύνδεσης βλέπε Τεχνικά χαρακτηριστικά και Πινακίδα τύπου.
- Η ηλεκτρική σύνδεση πρέπει να γίνει από ηλεκτρολόγο και να ανταποκρίνεται στο IEC 60364-1.

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

*Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.*

- Μην περνάτε με τη συσκευή πάνω από το καλώδιο ρεύματος.

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

*Κίνδυνος τραυματισμού!*

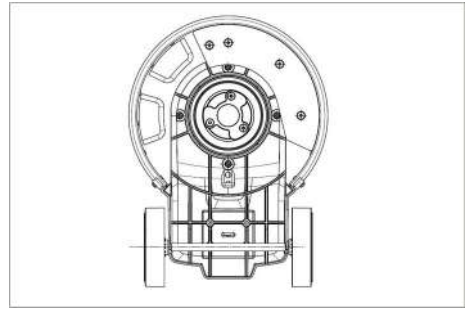
- Μην τυλίγετε ποτέ το καλώδιο ρεύματος γύρω από το σώμα ή το λαιμό σας.
- Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος να έρθει σε επαφή με την περιστρεφόμενη βούρτσα/τον περιστρεφόμενο κετσέ.

## Τοποθέτηση βούρτσας/κετσέ

### Υπόδειξη:

Επιλέγεται τα σωστά εξαρτήματα για τη δουλειά σας.

- Αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα.
- Τραβήξτε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Στρέψτε τη λαβή προς τα εμπρός στην κάθετη θέση.
- Αφήστε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Γείρετε τη συσκευή προς τα πίσω.



- Τοποθετήστε τη δισκοειδή βούρτσα/το δίσκο υποδοχής στον υποδοχέα και περιστρέψτε τα προς τα αριστερά.

## Πλήρωση δεξαμενής απορρυπαντικού (προαιρετικό)

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

*Κίνδυνος βλάβης. Χρησιμοποιείτε μόνο τα συνιστώμενα απορρυπαντικά. Για άλλα απορρυπαντικά, ο χρήστης φέρει την ευθύνη για τον αυξημένο κίνδυνο από άποψη ασφάλειας λειτουργίας και ατυχήματος. Χρησιμοποιείτε μόνον απορρυπαντικά ελεύθερα από διαλύτες, υδροχλωρικό οξύ και υδροφθορικό οξύ.*

*Λάβετε υπόψη τις υποδείξεις ασφαλείας στο απορρυπαντικό.*

- Γεμίστε τη δεξαμενή απορρυπαντικού με διάλυμα απορρυπαντικού.

## Χειρισμός

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

*Κίνδυνος τραυματισμού! Ο χειρισμός της συσκευής απαιτεί εξάσκηση.*

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν εμπόδια στην περιοχή που θέλετε να καθαρίσετε.
- Ελέγξτε την καταλληλότητα του δαπέδου.
- Ο χειρισμός είναι πιο δύσκολος σε μη επίπεδες ή τραχιές επιφάνειες.

## Ρύθμιση της θέσης εργασίας λαβής

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

*Κίνδυνος ατυχήματος από απώλεια ελέγχου της συσκευής. Ρυθμίστε τη λαβή μόνο με ακινητοποιημένο τον κινητήρα.*

- Τραβήξτε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Περιστρέψτε τη λαβή σε άνετη θέση.
- Αφήστε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.

## Επιλογή ταχύτητας βούρτσας (μόνο για BDS 43/Duo C)

### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος ατυχήματος από απώλεια ελέγχου της συσκευής. Χρησιμοποιείτε το διακόπτη ταχύτητας βούρτσας μόνο όταν δεν λειτουργεί ο κινητήρας.

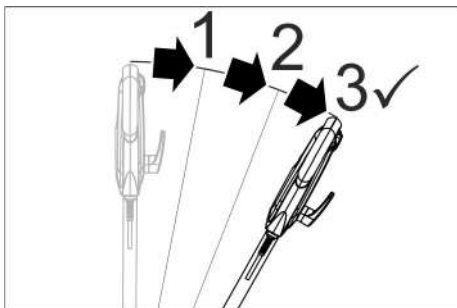
- Ρυθμίστε τον διακόπτη ταχύτητας βούρτσας στην επιθυμητή ταχύτητα:  
LO: 150 περιστροφές ανά λεπτό  
HI: 300 περιστροφές ανά λεπτό

## Ενεργοποίηση της συσκευής

### ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος βλάβης στην επίστρωση δαπέδου. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή επί τόπου.

- Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα.
- Ρυθμίστε τη λαβή στην επιθυμητή θέση εργασίας. Βλέπε κεφάλαιο «Ρύθμιση της θέσης εργασίας λαβής».
- Κρατήστε σταθερή τη λαβή και με τα δύο χέρια.
- Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης και κρατήστε το πατημένο.
- Πατήστε το διακόπτη ON/OFF.  
Για να το κάνετε αυτό, περιστρέψτε τη λαβή προς τα κάτω τουλάχιστον 3 βήματα από την κατακόρυφη θέση.



Εικόνα: Ξεκλειδώστε τον διακόπτη ON / OFF

- Αφήστε το πλήκτρο απασφάλισης.
- Για να διακόψετε τη λειτουργία αφήστε τον διακόπτη ON/OFF.

## Οδήγηση προς όλες τις κατευθύνσεις

- **Αριστερά:** Πιέστε τη λαβή προς τα κάτω.
- **Δεξιά:** Σηκώστε τη λαβή.

## Καθαρισμός

- Απλώστε το διάλυμα απορρυπαντικού στο δάπεδο ή πιέστε το μοχλό δοσομέτρησης της δεξαμενής απορρυπαντικού (προαιρετικό).
- Κινήστε τη συσκευή πάνω στην υπό καθαρισμό επιφάνεια.
- Σε περίπτωση έντονης ρύπανσης επαναλαμβάνετε τη διαδικασία καθαρισμού.
- Έπειτα συλλέξτε το βρώμικο νερό με συσκευή υγρής αναρρόφησης ή με απορροφητικό πανί.

## Απενεργοποίηση

- Αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα.
- Τραβήξτε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Μεταφέρετε τη λαβή σε κάθετη θέση.
- Αφήστε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Αφαιρέστε τη δεξαμενή απορρυπαντικού (προαιρετικό) και πετάξτε το διάλυμα απορρυπαντικού που δεν καταναλώθηκε.
- Τυλίξτε το κύριο καλώδιο γύρω από τα αντίστοιχα άγκιστρα.
- Ξεπλύνετε τη δεξαμενή απορρυπαντικού (προαιρετικό) με καθαρό νερό.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε θέση στάθμευσης.
- Αφαιρέστε το δίσκο υποδοχής / τη δισκοειδή βούρτσα.
- Καθαρίστε το περίβλημα με υγρό πανί

## Μεταφορά

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος τραυματισμού και βλάβης! Κατά τη μεταφορά λάβετε υπόψη το βάρος της συσκευής.

- Τραβήξτε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Μεταφέρετε τη λαβή σε κάθετη θέση.
- Αφήστε το μοχλό ρύθμισης κλίσης.
- Γείρετε τη συσκευή προς τα πίσω στη θέση μεταφοράς και οδηγήστε την στον τόπο εφαρμογής.
- Κατά τη μεταφορά με οχήματα, ασφαλίστε τη συσκευή έναντι ενδεχόμενης ολίσθησης και ανατροπής, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες κατευθυντήριες οδηγίες.

## Αποθήκευση

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος τραυματισμού και βλάβης! Κατά την αποθήκευση λάβετε υπόψη το βάρος της συσκευής.

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε θέση στάθμευσης.
- Αποθηκεύστε τη συσκευή σε στεγνό χώρο που προστατεύεται από τον παγετό.

## Φροντίδα και συντήρηση

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος τραυματισμού. Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή αποσυνδέετε πάντα το βύσμα δικτύου.

- Ξεπλύνετε τις βρώμικες δισκοειδείς βούρτσες με νερό.
- Πλύνετε τους βρώμικους κετσέδες στους 60 °C το πολύ.
- Καθαρίστε το περίβλημα με υγρό πανί
- Ελέγξτε το καλώδιο ρεύματος για βλάβες.

## Αντιμετώπιση βλαβών

### ⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κίνδυνος τραυματισμού. Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή αποσυνδέετε πάντα το βύσμα δικτύου.

Σε περίπτωση βλαβών, οι οποίες δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν με τη βοήθεια αυτού του πίνακα, καλέστε την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.

Βλάβη	Αντιμετώπιση
Μη ικανοποιητικό αποτέλεσμα καθαρισμού	Αντικαταστήστε τους βρώμικους κετσέδες και πλύντε τους στους 60 °C το πολύ.
	Αντικαταστήστε τη φθαρμένη δισκοειδή βούρτσα/κετσέ.
	Πλύσιμο βρώμικων δισκοειδών βουρτσών με νερό
Έντονοι κραδασμοί στη συσκευή	Ελέγξτε την καταλληλότητα της βούρτσας/του κετσέ και του απορρυπαντικού για τη συγκεκριμένη χρήση.
	Ελέγξτε τη σωστή έδραση της δισκοειδούς βούρτσας/του κετσέ.
	Ελέγξτε τη στερέωση του κετσέ. Τοποθετήστε τη λαβή κάτω.
Η επένδυση δεν περιστρέφεται	Επαναφέρετε την ασφάλεια μετάδοσης κίνησης βουρτσών.
	Ελέγξτε, εάν κάποιο ξένο σώμα μπλοκάρει τη βούρτσα/τον κετσέ και απομακρύνετε το.

## Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια παρελκόμενα και ανταλλακτικά τα οποία διασφαλίζουν την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία της συσκευής.

Πληροφορίες για παρελκόμενα και ανταλλακτικά θα βρείτε στη διεύθυνση [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

Περιγραφή	Κωδ. παραγγελίας
Δίσκοι οδηγού BDS 43/150 C	6.369-899.0
Δίσκοι οδηγού BDS 43/Duo C	6.369-901.0
Βούρτσα τριψίματος (κόκκινη)	6.369-895.0
Βούρτσα δίσκου, σκληρή (μαύρη)	6.369-898.0
Βούρτσα σαμπουάν, μεσαίο μαλακό (λευκή/μπλε)	6.369-896.0
Βούρτσα στίλβωσης	6.369-897.0
Κετσές στίλβωσης	6.371-149.0
Μαξιλάρι, μικροΐνες, σετ (5x)	6.905-526.0
Μαξιλάρι διαμάντι, χοντρό (λευκό), σετ (5x)	6.371-256.0
Μαξιλάρι διαμάντι, μεσαίο (κίτρινο), σετ (5x)	6.371-257.0
Μαξιλάρι διαμάντι, λεπτό (πράσινο), σετ (5x)	6.371-238.0
Μαξιλάρι, μελαμίνη (γκρι/λευκό), σετ (2x)	6.371-023.0
Μαξιλάρι μαλακό (λευκό), σετ (5x)	6.369-469.0
Μαξιλάρι, μεσαίο (κόκκινο), σετ (5x)	6.369-470.0
Μαξιλάρι, μέτρια σκληρό (πράσινο), σετ (5x)	6.369-472.0
Μαξιλάρι, σκληρό (μαύρο), σετ (5x)	6.369-473.0
Δοχείο νερού κομπλέ	9.753-058.0
Σετ πρόσθετου βάρους	2.642-802.0

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

	BDS 43/150 C	BDS 43/Duo C
<b>Σύνδεση ηλεκτρικού ρεύματος</b>		
Τάση ηλεκτρικού δικτύου	V	220-240
Συχνότητα	Hz	50
Κατανάλωση ρεύματος έως	W	1500   1800
Είδος προστασίας		IPX4
Κατηγορία προστασίας		I
Πρίζα: μέγιστη ηλεκτρική ισχύς	W	500   1800
Μέγιστη επιτρεπόμενη αντίσταση δικτύου	Ohm	0,433
<b>Βούρτσα/κετσές</b>		
Διάμετρος	mm	430
Αριθμός στροφών	1/min	150   150/300
Πίεση επαφής	N/cm <sup>2</sup>	0,30
<b>Διαστάσεις και βάρη</b>		
Βάρος (χωρίς παρελκόμενα)	kg	43   42
Μήκος	mm	590
Πλάτος	mm	430
Ύψος	mm	1180
Ύψος	mm	90   125/370
Μήκος καλωδίου	m	15
Περιεκτικότητα δεξαμενής απορρυπαντικού (Προαιρετικό)	l	12
<b>Μετρούμενες τιμές κατά EN 60335-2-67</b>		
Συνολική τιμή κραδασμών	m/s <sup>2</sup>	<2,5
Αβεβαιότητα K	m/s <sup>2</sup>	1,5
Επιτρεπόμενη στάθμη ηχητικής ισχύος L <sub>PA</sub>	dB(A)	66,3
Αβεβαιότητα K <sub>PA</sub>	dB(A)	2
Επιτρεπόμενη στάθμη ηχητικής ισχύος L <sub>WA</sub> + Αβεβαιότητα K <sub>WA</sub>	dB(A)	84
Λόγος εξαίρεσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1781 Παράρτημα Ι Τμήμα 2 (12): j)		

## Δήλωση Συμμόρφωσης των ΕΕ

Δια της παρούσης δηλώνουμε ότι το μηχάνημα που χαρακτηρίζεται παρακάτω, με βάση τη σχεδίαση και την κατασκευή του, υπό τη μορφή που διατίθεται στην αγορά, πληροί στις σχετικές βασικές απαιτήσεις ασφαλείας και υγιεινής των οδηγίων της ΕΕ. Η παρούσα δήλωση πάυει να ισχύει σε περίπτωση τροποποιήσεων του μηχανήματος χωρίς προηγούμενη συνεννόηση μαζί μας.

**Προϊόν:** Συσσκευή καθαρισμού δαπέδων

**Τύπος:** 1.291-xxx

### Σχετικές οδηγίες των ΕΕ

2006/42/EG (+2009/127/EG)

2014/30/EU

2011/65/EU

### Εφαρμοστέοι κανονισμοί

(EU) 2019/1781

### Εφαρμοσθέντα εναρμονισμένα πρότυπα

EN 60335-1

EN 60335-2-67

EN 55014-1:2006 + A1: 2009 + A2:2011

EN 55014-2:1997 + A1: 2001 + A2: 2008

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3:2013

EN 62233: 2008

EN IEC 63000: 2018

EN 61000-3-11: 2000

### Εφαρμοσθείσα διαδικασία συμμόρφωσης

2000/14/EG

### Εφαρμοσθέντα εθνικά πρότυπα

-

Οι υπογράφωντες ενεργούν κατ' εντολή και με πληρεξούσιο από το διοικητικό συμβούλιο.

  
H. Jenner  
Chairman of the Board of Management

  
S. Reiser  
Director Regulatory Affairs & Certification

Υπεύθυνος εγγράφων τεκμηρίωσης:

S. Reiser

Alfred Kärcher SE & Co. KG  
Alfred-Kärcher-Straße 28-40  
71364 Winnenden (Germany)  
Tel.: +49 7195 14-0  
Fax: +49 7195 14-2212

Winnenden, 2021/09/01