

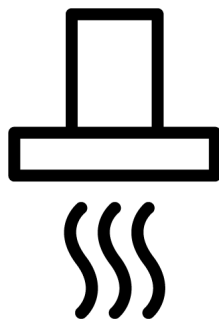
EL

HE

AR



Απορροφητήρα / Εγχειρίδιο Χρήστη
מכוֹן / מדריך למשתמש
شفاط / دليل المستخدم



BHCA66641BFBHS

185732166_2/ EL/ HE/ AR/ R.AB/ 29/09/23 16:03
7704331211



الورق المعاد تدويره
والقابل لإعادة التدوير



כירז ממוחזר או
שניתן לנמחזר



ANAKYKAΩΣΜΕΝΟ &
ANAKYKAΩΣΙΜΟ ΧΑΡΤΙ

Καλωσορίσατε!

Αγαπητέ Πελάτη,

Ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το προϊόν Beko. Θα θέλαμε το προϊόν αυτό, που κατασκευάστηκε με υψηλή ποιότητα και τεχνολογία, να σας προσφέρει τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα. Επομένως, διαβάστε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο και κάθε άλλο παρεχόμενο έγγραφο τεκμηρίωσης, πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

Λαμβάνετε υπόψη σας όλες τις πληροφορίες και προειδοποιήσεις που αναφέρονται στο εγχειρίδιο χρήσης. Με αυτό τον τρόπο θα προστατεύετε τον εαυτό σας και το προϊόν από τους κινδύνους που μπορεί να προκύψουν.

Φυλάξτε το εγχειρίδιο χρήσης. Αν παραδώσετε το προϊόν σε άλλον, παραδώστε μαζί και το εγχειρίδιο του προϊόντος. Το εγχειρίδιο αυτό περιέχει προϋποθέσεις εγγύησης, μεθόδους χρήσης και αντιμετώπισης τυχόν προβλημάτων για το προϊόν που κατέχετε.

Τα σύμβολα στο εγχειρίδιο χρήσης και οι περιγραφές τους:



Κίνδυνος που μπορεί να επιφέρει θάνατο ή τραυματισμό.



Σημαντικές πληροφορίες ή χρήσιμες συμβουλές για τη χρήση.



Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.



Προειδοποίηση για καυτή επιφάνεια.



ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ Κίνδυνος που μπορεί να επιφέρει υλικές ζημιές στο προϊόν ή το περιβάλλον του.

Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY

Made in TURKEY

Πίνακας Περιεχομένων

1 Οδηγίες ασφαλείας	4
1.1 Προβλεπόμενη χρήση	4
1.2 Ασφάλεια παιδιών, ευάλωτων ατόμων και κατοικιδίων	4
1.3 Ασφαλής χρήση ηλεκτρικού ρεύματος	5
1.4 Ασφάλεια κατά τη μεταφορά.....	7
1.5 Ασφάλεια εγκατάστασης.....	7
1.6 Ασφάλεια χρήσης	9
1.7 Ασφάλεια συντήρησης και καθαρισμού	10
2 Οδηγίες προστασίας του περιβάλλοντος	11
2.1 Οδηγία περί αποβλήτων.....	11
2.1.1 Συμμόρφωση με την Οδηγία περί αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΕΕ) και απόρριψη του προϊόντος στο τέλος της αφέλιμης ζωής του.....	11
2.2 Πληροφορίες για τη συσκευασία .	11
3 Το προϊόν σας.....	12
3.1 Παρουσίαση του προϊόντος.....	12
3.2 Αξεσουάρ του προϊόντος	12
3.3 Τεχνικές Προδιαγραφές	14
4 Πρώτη Χρήση.....	15
4.1 Αρχικός Καθαρισμός	15
5 Χρήση του απορροφητήρα.....	15
6 Συντήρηση και καθαρισμός	19
6.1 Γενικές πληροφορίες καθαρισμού	19
6.2 Καθαρισμός του πίνακα ελέγχου.	20
6.3 Αλουμινένιο φίλτρο	20
6.4 Φίλτρο Άνθρακα (Χρήση χωρίς αγωγό εξαγωγής)	21
6.5 Λάμπα απορροφητήρα.....	22
7 Επίλυση προβλημάτων	22



1 Οδηγίες ασφαλείας

- Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει οδηγίες ασφαλείας για την προστασία από τον κίνδυνο σωματικών ή υλικών ζημιών.
- Αν το προϊόν παραδοθεί σε τρίτους για προσωπική χρήση ή για χρήση ως μεταχειρισμένο προϊόν, πρέπει να παραδοθούν μαζί του και το εγχειρίδιο χρήσης, οι ετικέτες προϊόντος και άλλα σχετικά έγγραφα και εξαρτήματα.
- Η εταιρεία μας δεν θα φέρει καμία ευθύνη για ζημίες που ενδέχεται να προκύψουν αν δεν τηρηθούν οι παρούσες οδηγίες.
- Η μη τήρηση των οδηγιών αυτών θα καταστήσει άκυρη κάθε εγγύηση.
- Οι εργασίες εγκατάστασης και επισκευών πρέπει να διενεργούνται από τον κατασκευαστή, το εξουσιοδοτημένο σέρβις ή ένα άτομο που ορίζει η εταιρεία εισαγωγής.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και αξεσουάρ.
- Μην επισκευάσετε ή αντικαταστήσετε κανένα εξάρτημα του προϊόντος εκτός αν αυτό προβλέπεται ρητά στο εγχειρίδιο χρήσης.
- Μην πραγματοποιείτε τεχνικές τροποποιήσεις στο προϊόν.



1.1 Προβλεπόμενη χρήση

- Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για οικιακή χρήση. Δεν είναι κατάλληλο για επαγγελματική χρήση.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε κήπους, μπαλκόνια ή άλλους εξωτερικούς χώρους. Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση σε οικιακούς χώρους και στις κουζίνες προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.



1.2 Ασφάλεια παιδιών, ευάλωτων ατόμων και κατοικιδίων

- Το προϊόν αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 χρονών και άνω και από άτομα των οποίων οι σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες δεν είναι πλήρως ανεπτυγμένες ή που δεν έχουν εμπειρία και γνώση, εφόσον αυτά τα άτομα επιβλέπονται ή έχουν εκπαιδευτεί στην ασφαλή χρήση του προϊόντος και σχετικά με τους κινδύνους που αυτό μπορεί να παρουσιάσει.
- Τα παιδιά δεν θα πρέπει να παίζουν με το προϊόν. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης από τον χρήστη δεν

πρέπει να γίνονται από παιδιά, εκτός αν αυτά βρίσκονται υπό επίβλεψη.

- Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες (περιλαμβανομένων παιδιών), εκτός αν αυτά παραμένουν υπό επίβλεψη ή λαμβάνουν τις απαραίτητες οδηγίες.
- Τα παιδιά πρέπει να βρίσκονται υπό επίβλεψη, ώστε να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με το προϊόν.
- Τα ηλεκτρικά προϊόντα είναι επικίνδυνα για παιδιά και κατοικίδια. Παιδιά και κατοικίδια δεν θα πρέπει να παίζουν με το προϊόν.
- Κρατάτε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από παιδιά. Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης ασφυξίας.
- Πριν την απόρριψη φθαρμένων και άχρηστων προϊόντων:

 1. Αποσυνδέστε από την πρίζα το φις ρεύματος δικτύου (αν το προϊόν συνδέεται σε πρίζα).
 2. Αποκόψτε το καλώδιο ρεύματος και αφαιρέστε το από το προϊόν μαζί με το φις.
 3. Μην αφήνετε παιδιά να παίζουν με το προϊόν όταν δεν χρησιμοποιείται.

1.3 Ασφαλής χρήση ηλεκτρικού ρεύματος

- Συνδέστε το προϊόν σε γειωμένη πρίζα που προστατεύεται από ασφάλεια της ονομαστικής τιμής ρεύματος που αναφέρεται στην ετικέτα τύπου. Αναθέστε σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο να κάνει την εγκατάσταση γείωσης. Μη χρησιμοποιήστε το προϊόν χωρίς γείωση που συμμορφώνεται με τους τοπικούς / εθνικούς κανονισμούς.
- Το φις ή η ηλεκτρική σύνδεση της συσκευής θα πρέπει να βρίσκεται σε εύκολα προσπελάσιμο μέρος. Αν αυτό δεν είναι εφικτό, η ηλεκτρική εγκατάσταση στην οποία συνδέεται το προϊόν πρέπει να περιλαμβάνει ένα μηχανισμό (όπως ασφάλεια, διακόπτη, διακόπτη με κλειδί κλπ.) η οποία συμμορφώνεται με τους ηλεκτρικούς κανονισμούς και αποσυνδέει όλους τους πόλους από το δίκτυο ρεύματος.
- Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα ή απενεργοποιήστε την ασφάλεια πριν από οποιαδήποτε επισκευή, συντήρηση και καθαρισμό.
- Συνδέστε το προϊόν σε πρίζα που συμμορφώνεται με τις τιμές τάσης και συχνότητας που αναφέρονται στην ετικέτα τύπου.

- (Αν το προϊόν δεν διαθέτει καλώδιο ρεύματος δικτύου) χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο σύνδεσης που περιγράφεται στην ενότητα "Τεχνικές προδιαγραφές".
 - Μη συνδέσετε τον απορροφητήρα στο ρεύμα, έως ότου το ποθετηθεί.
 - Μη σφηνώνετε το καλώδιο ρεύματος κάτω και πίσω από το προϊόν. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο ρεύματος. Το καλώδιο ρεύματος δεν πρέπει να είναι λυγισμένο, συμπιεσμένο ούτε να έρχεται σε επαφή με οποιαδήποτε πηγή θερμότητας.
 - Μην εγκαθιστάτε το καλώδιο ρεύματος κοντά στις εστίες θέρμανσης. Το καλώδιο μπορεί να λιώσει, με αποτέλεσμα την πρόκληση φωτιάς.
 - Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν είναι σφηνωμένο ενώ τοποθετείτε το προϊόν στη θέση του μετά από τις διαδικασίες συναρμολόγησης ή καθαρισμού.
 - Μη συνδέσετε τον απορροφητήρα στο ρεύμα, έως ότου το ποθετηθεί.
 - Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιο καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε καλώδια που είναι κομμένα ή έχουν υποστεί ζημιά.
 - Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης ή πολύπριζο για τη λειτουργία του προϊόντος.
 - Επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή τον εισαγωγέα για να χρησιμοποιήσετε τον εγκεκριμένο προσαρμογέα σε περιπτώσεις όπου είναι απαραίτητη η χρήση ενός προσαρμογέα μετατροπής (για τον τύπο του φις).
 - Επικοινωνήστε με τον εισαγωγέα ή το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις αν το μήκος του καλωδίου ρεύματος είναι ανεπαρκές.
 - Οι φορητές πηγές ρεύματος ή τα πολύπριζα μπορούν να υπερθερμανθούν και να πιάσουν φωτιά. Κρατάτε πολύπριζα και φορητές πηγές ρεύματος μακριά από το προϊόν.
 - Αν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις ή από άτομο καθορισμένο από τον εισαγωγέα, για την αποφυγή ενδεχόμενων κινδύνων.
 - Αν η συσκευή σας διαθέτει φις, κατά την εγκατάσταση μην πραγματοποιήσετε τις ηλεκτρικές συνδέσεις αποσυνδέοντας το φις. Οι συνδέσεις που θα γίνουν με αποκοπή του, καθιστούν άκυρη την εγγύηση του προϊόντος και δημιουργούν κίνδυνο για την ασφάλεια του χρήστη.
- Αν η συσκευή σας διαθέτει καλώδιο ρεύματος και φις:

- Ποτέ μη συνδέσετε το φις του προϊόντος σε πρίζα που έχει σπάσει, λασκάρει ή έχει βγει από τη θέση της. Βεβαιωθείτε ότι το φις έχει εισαχθεί πλήρως στην πρίζα. Διαφορετικά οι συνδέσεις μπορεί να υπερθερμανθούν και να προκληθεί φωτιά.
- Αποφύγετε τη σύνδεση της συσκευής σε πρίζες που έχουν λερωθεί με λάδια ή άλλες ακαθαρσίες ή που είναι εκτεθειμένες σε νερό (όπως αυτές που είναι κοντά σε επιφάνεια εργασίας από όπου μπορεί να πεταχτεί νερό). Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος ή ηλεκτροπληξίας.
- Ποτέ μην αγγίζετε το φις ρευματοληψίας με υγρά χέρια!
- Αφαιρέστε το φις από την πρίζα τραβώντας το ίδιο το φις και όχι το καλώδιο.

1.4 Ασφάλεια κατά τη μεταφορά

- Αποσυνδέστε το προϊόν από το ρεύμα δικτύου πριν μεταφέρετε το προϊόν.
- Το προϊόν είναι βαρύ, μεταφέρετε το προϊόν με τουλάχιστον δύο άτομα.
- Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο μέσα στη συσκευή. Μεταφέρετε τη συσκευή σε όρθια θέση.

- Όταν χρειάζεται να μεταφέρετε το προϊόν, τυλίξτε το με υλικό συσκευασίας με φυσαλίδες ή με παχύ χαρτόνι και στερεώστε το υλικό ελαφρά με ταινία. Στερεώστε καλά τα κινούμενα μέρη του προϊόντος, για την αποτροπή ζημιάς.
- Πριν την εγκατάσταση του προϊόντος, ελέγχετε το για τι χόνι ζημιά μετά τη μεταφορά. Αν έχει υποστεί ζημιά, επικοινωνήστε με τον εισαγωγέα ή το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

1.5 Ασφάλεια εγκατάστασης

- Για να έχετε τη συσκευή σας σε ετοιμότητα χρήσης, πρώτα παρέχετε τη θέση εγκατάστασης και φροντίστε να πραγματοποιηθεί η ηλεκτρική εγκατάσταση. Οι εργασίες εγκατάστασης πρέπει να διενεργούνται από τον κατασκευαστή, το εξουσιοδοτημένο σέρβις ή ένα άτομο που ορίζει η εταιρεία εισαγωγής.
- Για να έχετε τη συσκευή σας σε ετοιμότητα χρήσης, πρώτα παρέχετε τη θέση εγκατάστασης και φροντίστε να πραγματοποιηθεί η ηλεκτρική εγκατάσταση. Κατόπιν καλέστε το Εξουσιοδοτημένο σέρβις για να πραγματοποιήσει την εγκατάσταση. Μετά την εγκατάστα-

- ση από το εξουσιοδοτημένο σέρβις, αρχίζει η περίοδος εγγύησης.
- Πριν αρχίσετε την εγκατάσταση, απενεργοποιήστε τη γραμμή ρεύματος στην οποία θα συνδεθεί το προϊόν κατεβάζοντας την ασφάλεια.
 - Πάντα να φοράτε προστατευτικά γάντια κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού από αιχμηρές ακμές!
 - Ελέγξτε το προϊόν για τυχόν ζημιά πριν την εγκατάστασή του. Μην επιτρέψετε την εγκατάσταση αν έχει υποστεί ζημιά.
 - Αποφεύγετε τη χρήση οποιουδήποτε θερμομονωτικού υλικού για την κάλυψη του εσωτερικού του επίπλου όπου θα εγκατασταθεί το προϊόν.
 - Δεν πρέπει στην περιοχή που είναι εγκατεστημένο το προϊόν να υπάρχει άμεση ηλιακή ακτινοβολία και πηγές θερμότητας, όπως ηλεκτρικές θερμάστρες ή θερμάστρες αερίου.
 - Αν υπάρχει πρίζα πίσω από τη θέση εγκατάστασης του προϊόντος, πρέπει να διασφαλιστεί ότι το προϊόν δεν θα έρθει σε επαφή ούτε με την πρίζα ούτε με το φις που έχει συνδεθεί στην πρίζα.
 - Για χρήση με σύνδεση σε καμινάδα, αναθέστε σε εξειδικευμένα άτομα να αξιολογήσουν

την καταλληλότητα της καμινάδας στην οποία θα προστεθεί το προϊόν.

- Το ύψος ανάμεσα στην κάτω επιφάνεια του απορροφητήρα και την πάνω επιφάνεια του φούρνου δεν θα πρέπει να είναι μικρότερο από 650 mm για φούρνους αερίου και 500 mm για ηλεκτρικούς φούρνους. Διαφορετικά το προϊόν θα επηρεαστεί από τη θερμότητα ή τη φλόγα της πλάκας εστιών και θα προκληθεί κίνδυνος για την ασφάλεια.
- (Για μοντέλο C) Σε ηλεκτρικούς φούρνους, η ανώτατη απόδοση του προϊόντος επιτυγχάνεται με την τήρηση ύψους 550 mm.
- Ποτέ μη συνδέσετε τον απορροφητήρα σε αγωγό εξαγωγής που χρησιμοποιείται για συσκευή θέρμανσης με φλόγα ή συσκευές θέρμανσης που εκπέμπουν φλόγες. Συμμορφωθείτε με τους τοπικούς κανονισμούς περί καθαρισμού των απαερίων.
- Χρησιμοποιήστε σωλήνες διαμέτρου 120 mm κατά τη σύνδεση αγωγού εξαγωγής στη συσκευή σας. Η συνδεδεμένη σωλήνωση θα πρέπει να είναι όσο το δυνατόν μικρότερου μήκους και με όσο το δυνατόν λιγότερες αλλαγές κατεύθυνσης.



1.6 Ασφάλεια χρήσης

EL

• **Κίνδυνος δηλητηρίασης!**

Όταν λειτουργεί η συσκευή, αναρροφά αέρα από ολόκληρο το σπίτι. Αν δεν παρέχεται επαρκής αερισμός, προκύπτει ροή αέρα και τα καυσαέρια και τοξικά αέρια που ελευθερώνονται από την καύση στο σπίτι αναρροφούνται πάλι. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή μαζί με προϊόντα που παρέχουν κυκλοφορία αέρα και μπορεί να εκλύουν τοξικά αέρια (σόμπτες, λέβητες, θερμαντήρες νερού που λειτουργούν με ξύλα, αέριο, πετρέλαιο και άνθρακα, κλπ.).

• Να βεβαιώνεστε ότι τη συσκευή απενεργοποιείται μετά από κάθε χρήση.

• Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν αν υποστέι βλάβη ή ζημιά κατά τη χρήση του. Αποσυνδέστε το προϊόν από την παροχή ρεύματος. Επικοινωνήστε με τον εισαγωγέα ή το εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

• Μην αγγίζετε τις λάμπες του απορροφητήρα αν η συσκευή έχει λειτουργήσει για πολλή ώρα. Οι καυτές λάμπες μπορούν να κάψουν το χέρι σας.

• Μην χρησιμοποιήσετε τη συσκευή χωρίς φίλτρο λαδιού. Μην αφαιρείτε τα φίλτρα ενώ λειτουργεί η συσκευή. Διαφορετικά, το προϊόν και οι ηλε-

κτρικές συνδέσεις μπορεί να επηρεαστούν αρνητικά από το λάδι.

• Μην επιτρέπετε τη δημιουργία φλόγας μεγάλου ύψους κάτω από τη συσκευή. Διαφορετικά, μπορεί να αναφλεγεί το λάδι στο φίλτρο λαδιού, και να προκληθεί φωτιά.

• Απενεργοποιείτε την εστία πριν αφαιρέσετε την κατσαρόλα, το τηγάνι κλπ. από την εστία. Διαφορετικά, το προϊόν θα μπορούσε να υποστεί ζημιά από φλόγα και αυξημένη θερμότητα.

• Ποτέ μην τοποθετείτε πάνω στον απορροφητήρα οποιοδήποτε είδος που μπορεί να καεί ή που έχει τάση να πέσει. Διαφορετικά, θα μπορούσε να πέσει πάνω στην πλάκα εστιών με κίνδυνο φωτιάς ή να πέσει μέσα στο φαγητό και να προκαλέσει τραυματισμό του χρήστη.

• Μη φυλάσσετε εύφλεκτα υλικά κάτω από τον απορροφητήρα.

• (Για μοντέλα A και B) Αφήστε τον απορροφητήρα να λειτουργήσει ακόμα 15 λεπτά μετά τη διαδικασία μαγειρέματος ή τηγανίσματος, ώστε ο αέρας της κουζίνας να καθαριστεί τελείως από τις οσμές και τους ατμούς που παράχθηκαν κατά το μαγείρεμα.

- (Δεν ισχύει για προϊόντα που επιστρέφουν τον αέρα στο χώρο του απορροφητήρα) Ο χώρος πρέπει να αερίζεται καλά αν ο απορροφητήρας χρησιμοποιείται στον ίδιο χώρο με εξοπλισμό που καίει αέριο ή υγρό καύσιμο.
- Η καμινάδα συσκευών όπως συσκευές θέρμανσης χώρου που λειτουργούν με αέριο ή υγρό πρέπει να είναι τελείως μονωμένες στο περιβάλλον όπου χρησιμοποιείται ο απορροφητήρας ή η συσκευή πρέπει να είναι ερμητικά σφραγισμένη.
- Αν στο ίδιο περιβάλλον με τον απορροφητήρα υπάρχει άλλη συσκευή η οποία λειτουργεί με ενέργεια άλλη της ηλεκτρικής, η αρνητική πίεση στον χώρο θα πρέπει να είναι το πολύ 0,04 mbar ώστε η εξαγωγή αερίων της άλλης συσκευής να μην αναρροφάται πάλι μέσα στον χώρο από τον απορροφητήρα.
- Δεν πρέπει να αναρτώνται εύφλεκτα και καύσιμα υλικά από τις λαβές του απορροφητήρα (αν υπάρχουν).

- Δεν πρέπει να υπάρχει γυμνή φλόγα κάτω από τον απορροφητήρα. (για παράδειγμα: μαγείρεμα φλαμπέ)
- **Προσοχή:** Προσβάσιμα μέρη της συσκευής μπορεί να θερμανθούν πολύ κατά τη χρήση με συσκευή μαγειρέματος.

1.7 Ασφάλεια συντήρησης και καθαρισμού

- Τα λίπη που συσσωρεύονται στον απορροφητήρα και στο φίλτρο λίπους πρέπει να καθαρίζονται στα προβλεπόμενα διαστήματα. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος φωτιάς!
- Συνιστάται να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε μήνα, υπό κανονικές συνθήκες χρήσης. Διαφορετικά, το συσσωρευμένο λίπος στο φίλτρο θα μπορούσε να αναφλεγεί και να δημιουργήσει κίνδυνο.
- Ποτέ μην πλένετε το προϊόν ψεκάζοντας ή χύνοντας νερό πάνω του! Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!
- Μη χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστές για τον καθαρισμό του προϊόντος γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

2 Οδηγίες προστασίας του περιβάλλοντος

2.1 Οδηγία περί αποβλήτων

2.1.1 Συμμόρφωση με την Οδηγία περί αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΕΕ) και απόρριψη του προϊόντος στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία της ΕΕ περί ΑΗΕΕ (2012/19/ΕΕ). Αυτό το προϊόν φέρει ένα σύμβολο ταξινόμησης για απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΕΕ).



Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί με εξαρτήματα υψηλής ποιότητας και υλικά που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν και είναι κατάλληλα για ανακύκλωση. Για τον λόγο αυτό, μην πετάξετε το προϊόν μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα ή άλλα απόβλητα, στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του. Παραδώστε το σε σημείο συλλογής για την ανα-

κύκλωση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Μπορείτε να ρωτήσετε τις τοπικές σας αρχές σχετικά με αυτά τα σημεία συλλογής. Η κατάλληλη απόρριψη της συσκευής συμβάλλει στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

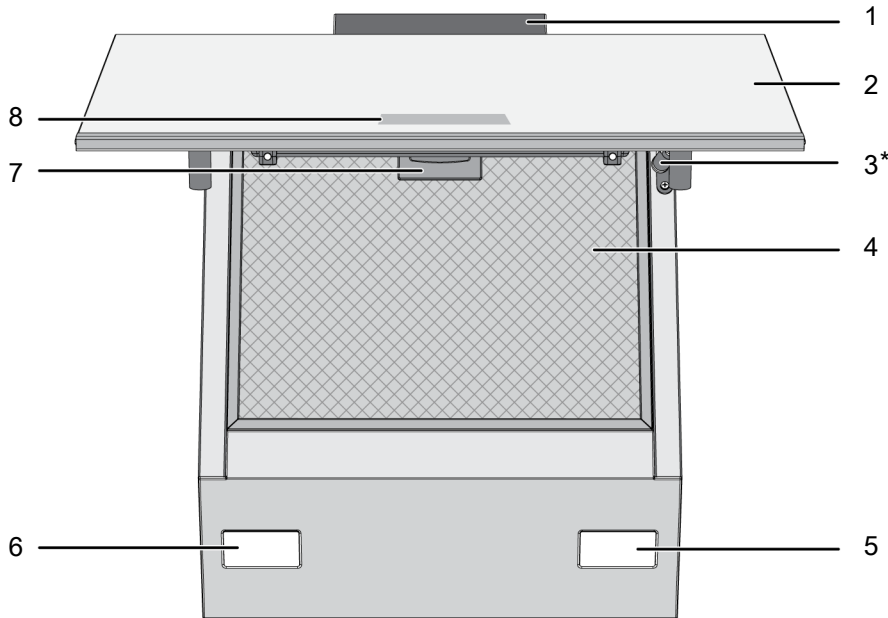
Συμμόρφωση με την Οδηγία RoHS:

Το προϊόν που προμηθευτήκατε συμμορφώνεται με την Οδηγία RoHS της ΕΕ (2011/65/ΕΕ). Δεν περιέχει επιβλαβή και απαγορευμένα υλικά που καθορίζονται στην Οδηγία.

2.2 Πληροφορίες για τη συσκευασία

Τα υλικά συσκευασίας του προϊόντος κατασκευάζονται από ανακυκλώσιμα υλικά σύμφωνα με τους Εθνικούς Περιβαλλοντικούς Κανονισμούς. Μην απορρίψετε τα άχρηστα υλικά συσκευασίας μαζί με τα οικιακά ή άλλα απόβλητα, αλλά παραδώστε τα στα σημεία συλλογής υλικών συσκευασίας που έχουν οριστεί από τις τοπικές αρχές.

3.1 Παρουσίαση του προϊόντος



1 Κορμός απορροφητήρα

2 Γυάλινο κάλυμμα απορροφητήρα

3 Τάμπερ

4 Αλουμινένιο φίλτρο

5 Λάμπα

6 Λάμπα

7 Ασφάλιση αλουμινένιου φίλτρου

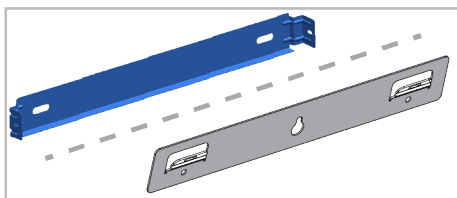
8 Πίνακας ελέγχου

* Ανάλογα με το μοντέλο. Μπορεί να μη διατίθεται στο δικό σας προϊόν.

3.2 Αξεσουάρ του προϊόντος

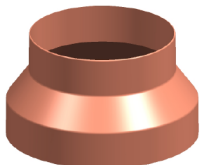
Τα παρεχόμενα αξεσουάρ διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο του προϊόντος. Στο προϊόν σας μπορεί να μην είναι διαθέσιμα όλα τα αξεσουάρ που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης.

Εξάρτημα στερέωσης στον τοίχο

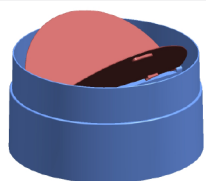




Προσαρμογέας σύνδεσης αγωγού εξαγωγής



Καλύμματα αποτροπής αντίστροφης ροής αέρα



3.3 Τεχνικές Προδιαγραφές

Εξωτερικές διαστάσεις προϊόντος (ύψος/ πλάτος/ βάθος) (mm)	min. 910 - max. 1138 /595 /419
Τάση /συχνότητα	220-240 V ~1N; 50 Hz
Συνολική κατανάλωση ρεύματος	max. 300 W
Ισχύς αναρρόφησης	700-720 m3/h
Διάμετρος σωλήνα εξόδου αέρα	120-150 mm

Χειριστήριο	
Μοντέλο A	3 επίπεδα
Μοντέλο B	3 επίπεδα + 1 ενισχυμένη λειτουργία
Μοντέλο C	3 επίπεδα + 1 ενισχυμένη λειτουργία

 Οι τεχνικές προδιαγραφές μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, για σκοπούς βελτίωσης της ποιότητας του προϊόντος.

 Οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο είναι ενδεικτικές και μπορεί να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν σας.

 Οι τιμές που αναφέρονται στις ετικέτες του προϊόντος ή σε άλλα έντυπα τεκμηρίωσης που το συνοδεύουν έχουν αποκτηθεί σε εργαστηριακές συνθήκες σύμφωνα με τα σχετικά πρότυπα. Ανάλογα με τις συνθήκες λειτουργίας και περιβάλλοντος του προϊόντος, οι τιμές αυτές μπορεί να διαφέρουν.

4 Πρώτη Χρήση

Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το προϊόν, συνιστάται να κάνετε τα εξής που αναφέρονται αντίστοιχα στις ενότητες που ακολουθούν.

4.1 Αρχικός Καθαρισμός

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.
- Σκουπίστε τις επιφάνειες του προϊόντος με ένα ελαφρά υγρό πανί ή σφουγγάρι και στεγνώστε με ένα άλλο πανί.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ: Ορισμένα απορρυπαντικά ή καθαριστικά μπορούν να προξενήσουν ζημιά στην επιφάνεια. Μη χρησιμοποιείτε για τον καθαρισμό απορρυπαντικά ή σκόνες/κρέμες καθαρισμού που χαράζουν, ή οποιαδήποτε αιχμηρά αντικείμενα.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ: Κατά την πρώτη χρήση, μπορεί να παράγεται ατμός και οσμή για αρκετές ώρες. Αυτό είναι φυσιολογικό και απλά χρειάζεται καλό αερισμό για την απομάκρυνσή τους. Αποφεύγετε την απευθείας εισπνοή του καπνού και των οσμών που σχηματίζονται.

5 Χρήση του απορροφητήρα

Ο απορροφητήρας διαθέτει μοτέρ με επιλογές ταχύτητας. Για την καλύτερη απόδοση, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε χαμηλή ταχύτητα υπό κανονικές συνθήκες και υψηλή ταχύτητα σε περίπτωση έντονων οσμών ή συμπύκνωσης ατμού.



Αν είναι ενεργό κάποιο πρόγραμμα στον απορροφητήρα σας, το πρόγραμμα ακυρώνεται σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

ΜΟΝΤΕΛΟ Α



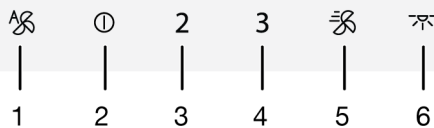
- Πλήκτρο λάμπας
- Πλήκτρο on-off/Ταχύτητας 1
- Πλήκτρο Ταχύτητα 2
- Πλήκτρο Ταχύτητα 3

ΜΟΝΤΕΛΟ Β



- Πλήκτρο λάμπας
- Πλήκτρο on-off/Ταχύτητας 1
- Πλήκτρο Ταχύτητα 2
- Πλήκτρο Ταχύτητα 3
- Πλήκτρο Ενισχυμένη λειτουργία

ΜΟΝΤΕΛΟ Σ



- Πλήκτρο Αυτόματη λειτουργία
- Πλήκτρο on-off/Ταχύτητας 1
- Πλήκτρο Ταχύτητα 2
- Πλήκτρο Ταχύτητα 3
- Πλήκτρο Ενισχυμένη λειτουργία
- Πλήκτρο λάμπας

Χειρισμός του απορροφητήρα

- Για να χρησιμοποιήσετε τον απορροφητήρα αγγίξτε το πλήκτρο επιπέδου ταχύτητας που έχετε επιλέξει.
⇒ Το πλήκτρο του ρυθμισμένου επιπέδου ταχύτητας ανάβει.
- Μπορείτε να αγγίξετε τα άλλα πλήκτρα επιπέδου ταχύτητας για να αλλάξετε το επίπεδο ταχύτητας.



Αφού τεθεί σε λειτουργία, η συσκευή θα λειτουργήσει το πολύ για 6 ώρες αν δεν αγγίξετε πάλι κανένα πλήκτρο.

Απενεργοποίηση του απορροφητήρα

- Για να απενεργοποιήσετε τον απορροφητήρα, αγγίξτε πάλι το πλήκτρο του επιπέδου στο οποίο λειτουργεί ο απορροφητήρας ή το πλήκτρο ①.



Αν αγγίξετε το πλήκτρο ① ενώ είναι ενεργοποιημένη οποιαδήποτε λειτουργία εκτός του φωτισμού, τότε η λειτουργία ακυρώνεται.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας εντατικού εξαερισμού (ενισχυμένη λειτουργία) (για μοντέλα Β και C)

- Πιέστε το πλήκτρο ✖️ μία φορά για να θέσετε τον απορροφητήρα σε λειτουργία εντατικού εξαερισμού.
⇒ Η λειτουργία εντατικού εξαερισμού έκεινά και λειτουργεί το πολύ για 10 λεπτά. Σε αυτό το χρονικό διάστημα, είναι αναμένη η λυχνία του πλήκτρου ✖️. Μετά από 10 λεπτά, το προϊόν συνεχίζει τη λειτουργία του στην Ταχύτητα 3 και ανάβει το πλήκτρο Ταχύτητα 3.



Σε λειτουργία εντατικού εξαερισμού, αν αγγίξετε οποιοδήποτε πλήκτρο, η συσκευή επιστρέφει σε αυτό το επίπεδο ταχύτητας και συνεχίζει να λειτουργεί.

Χειρισμός της λάμπας

- Αγγίξτε το πλήκτρο για να χειριστείτε τη λάμπα.
⇒ Η λάμπα του απορροφητήρα ανάβει. (Για μοντέλα Β και C) Αν αγγίξετε πάλι το πλήκτρο μέσα στο πρώτο 1 λεπτό, η λάμπα θα συνεχίσει να φωτίζει αλλά στο χαμηλό επίπεδο φωτισμού. Αν το αγγίζετε πάλι αφού έχει περάσει 1 λεπτό από την ενεργοποίηση της λάμπας, τότε η λάμπα σβήνει.



Οι λάμπες φωτισμού λειτουργούν το πολύ για 12 ώρες.

Απενεργοποίηση της λάμπας

- Ένα λεπτό αφού ανάψετε τη λάμπα του απορροφητήρα, μπορείτε να τη σβήσετε αγγίζοντας πάλι το πλήκτρο .



(Για μοντέλα Β και C) Αν αγγίξετε πάλι το πλήκτρο μέσα στο πρώτο 1 λεπτό από το άναμμα της λάμπας, η λάμπα μεταβαίνει στο χαμηλό επίπεδο φωτισμού.

Ρύθμιση του χρώματος φωτισμού της λάμπας (για μοντέλα Β και C)

Οι λάμπες φωτισμού του απορροφητήρα σας μπορούν να φωτίζουν σε 3 διαφορετικά χρώματα.

- Με τη λάμπα απορροφητήρα αναμένη, αγγίξτε το πλήκτρο για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
⇒ Το χρώμα φωτισμού της λάμπας αλλάζει στο επόμενο διαθέσιμο.
2. Αν συνεχίσετε να αγγίζετε το πλήκτρο , ο φωτισμός θα αλλάζει στο επόμενο χρώμα κάθε 2 δευτερόλεπτα. Ανάλογα με το επιθυμητό χρώμα φωτισμού, σταματήστε να αγγίζετε το πλήκτρο όταν η λάμπα είναι σε αυτό το χρώμα φωτισμού. Το χρώμα θα ενεργοποιηθεί αυτόματα.



Μπορείτε να αλλάξετε το χρώμα φωτισμού της λάμπας, μόνον αν η λάμπα βρίσκεται στην υψηλή ένταση φωτισμού.

i Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, ο απορροφητήρας θα απομνημονεύσει το ρυθμισμένο χρώμα και η λάμπα θα λειτουργεί στο χρώμα που είχε ρυθμιστεί τελευταίο.

Αυτόματη λειτουργία (για μοντέλο C)

Ο απορροφητήρας μετρά τη θερμοκρασία του αέρα στο δωμάτιο της κουζίνας και του αέρα που έρχεται από τη συσκευή μαγειρέματος, με χρήση ενός αισθητήρα. Στην αυτόματη λειτουργία, ο απορροφητήρας προσδιορίζει τα απαιτούμενα επίπεδα λειτουργίας ώστε η θερμοκρασία του αέρα από τη συσκευή μαγειρέματος να είναι αντίστοιχη της θερμοκρασίας του αέρα στο δωμάτιο της κουζίνα και λειτουργεί σε επίπεδα που προσδιορίζει αυτόματα.

- Για να ενεργοποιήσετε την αυτόματη λειτουργία, αγγίξτε το πλήκτρο .

⇒ Η αυτόματη λειτουργία ενεργοποιείται και παραμένει ενεργή έως ότου η θερμοκρασία του αέρα από τη συσκευή μαγειρέματος γίνει ίση με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος της συσκευής. Θα απενεργοποιηθεί αυτόματα όταν εξισωθούν οι θερμοκρασίες. Αν χρειάζεστε πάλι την αυτόματη λειτουργία πρέπει να την ενεργοποιήσετε πάλι.

i Όταν είναι ενεργή η αυτόματη λειτουργία, θα ακυρωθεί αν ενεργοποιήσετε και απενεργοποιήσετε τη συσκευή σε οποιαδήποτε ταχύτητα.

- Για να απενεργοποιήσετε την αυτόματη λειτουργία πριν ολοκληρωθεί, αγγίξτε άλλη μία φορά το πλήκτρο .

i Αν ανοίξετε το κάλυμμα της συσκευής ενώ είναι ενεργή η αυτόματη λειτουργία, η απόδοσή της θα μειωθεί. Μην ανοίγετε το κάλυμμα όταν είναι ενεργή η αυτόματη λειτουργία.

i Αν προκύψει διαφορά από τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, ακόμα και αν δεν λειτουργεί η συσκευή μαγειρέματος αλλά είναι ενεργή η αυτόματη λειτουργία, ο αισθητήρας στο προϊόν θα ανιχνεύσει τη διαφορά και η συσκευή μπορεί να αρχίσει να λειτουργεί στην ταχύτητα 2 ή 3 ανάλογα με το μέγεθος της διαφοράς. Σε αυτή την περίπτωση, η αυτόματη λειτουργία θα απενεργοποιηθεί όταν εξισωθούν οι θερμοκρασίες.

i Μη χρησιμοποιείτε την αυτόματη λειτουργία όταν δεν λειτουργεί η συσκευή μαγειρέματος.

Λειτουργία καθαρισμού του αέρα (για μοντέλα B και C)

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία καθαρισμού αέρα σε χαμηλό επίπεδο και για πολλή ώρα για να εξαλείψετε οσμές στο σπίτι σας.

- Αγγίξτε το πλήκτρο Ταχύτητα 1 για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα.
⇒ Η λειτουργία καθαρισμού αέρα ενεργοποιείται. Το φως του πλήκτρου Ταχύτητα 1 αναβοσθήνει όταν είναι ενεργή η λειτουργία καθαρισμού αέρα.
- Η λειτουργία καθαρισμού θα είναι ενεργή με Ταχύτητα 1 για 10 λεπτά σε 1 ώρα και θα διακόπτεται για 50 λεπτά. Αν δεν απενεργοποιήσετε τη λειτουργία καθαρισμού αέρα, θα παραμείνει σε λειτουργία για 10 λεπτά, μετά θα σταματήσει για 50 λεπτά, κάθε ώρα για 24 ώρες.

i Όταν είναι ενεργή η λειτουργία καθαρισμού αέρα, ακυρώνεται με το άγγιγμα οποιουδήποτε πλήκτρου εκτός από το πλήκτρο λάμπτας. Ο απορροφητήρας συνεχίζει να λειτουργεί με τη λειτουργία του πλήκτρου που αγγίζατε.

Προειδοποίηση ρύπανσης του αλουμινένου φίλτρου

Η λυχνία του πλήκτρου Ταχύτητα 2 αναβοσβήνει για τριάντα δευτερόλεπτα μετά από κάθε 100 ώρες λειτουργίας. Καθαρίστε τα αλουμινένα φίλτρα. Μετά τον καθαρισμό, η λυχνία προειδοποίησης του πλήκτρου Ταχύτητα 2 δεν απενεργοποιείται αυτόματα. Αυτό το προϊόν εξακολουθεί να παρουσιάζει την προειδοποίηση 30 δευτερόλεπτών όταν απενεργοποιείτε το προϊόν μετά από κάθε κύκλο λειτουργίας. Όταν αγγίζετε το πλήκτρο Ταχύτητας 2 για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα, γίνεται επαναφορά στην προειδοποίηση ρύπανσης του αλουμινένου φίλτρου και η λυχνία του πλήκτρου σβήνει.

i Η προειδοποίηση δεν ακυρώνεται σε περίπτωση διακοπής ρεύματος όταν ο απορροφητήρας δίνει σήμα ρύπανσης του αλουμινένου φίλτρου. Όταν αποκατασταθεί η παροχή ρεύματος, συνεχίζεται η προειδοποίηση με το αναβοσβήσιμο του φωτισμού του πλήκτρου Ταχύτητα 2.

i Αν χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα σε οποιοδήποτε επίπεδο ταχύτητας ενώ υπάρχει προειδοποίηση ρύπανσης του αλουμινένου φίλτρου, η προειδοποίηση δεν θα εμφανίζεται όσο λειτουργεί ο απορροφητήρας. Όταν απενεργοποιήσετε τον απορροφητήρα, αρχίζει να αναβοσβήνει πάλι η προειδοποίηση ρύπανσης για 30 δευτερόλεπτα.

i Αν απενεργοποιήσετε την προειδοποίηση χωρίς να καθαρίσετε το αλουμινένιο φίλτρο, γίνεται επαναφορά του χρονικού διαστήματος λειτουργίας 100 ωρών και αρχίζει πάλι η μέτρηση του χρόνου. Στο τέλος των επόμενων 100 ωρών, ο απορροφητήρας θα δώσει πάλι προειδοποίηση.

Προειδοποίηση ρύπανσης του φίλτρου άνθρακα (για προϊόντα με φίλτρο άνθρακα)

Η λυχνία του πλήκτρου Ταχύτητα 2 αναβοσβήνει για τριάντα δευτερόλεπτα μετά από κάθε 100 ώρες λειτουργίας. Σε αυτή την περίπτωση, πρέπει να αντικαταστήσετε το φίλτρο άνθρακα. Για να το κάνετε αυτό απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο σέρβις. Μετά την αντικατάσταση, η λυχνία προειδοποίησης του πλήκτρου Ταχύτητα 2 δεν απενεργοποιείται αυτόματα. Αυτό το προϊόν εξακολουθεί να παρουσιάζει την προειδοποίηση 30 δευτερολέπτων όταν απενεργοποιείτε το προϊόν μετά από κάθε κύκλο λειτουργίας. Όταν αγγίζετε το πλήκτρο Ταχύτητας 2 για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα, γίνεται επαναφορά στην προειδοποίηση ρύπανσης του φίλτρου άνθρακα και το φως του πλήκτρου σβήνει.

i Η προειδοποίηση δεν ακυρώνεται σε περίπτωση διακοπής ρεύματος όταν ο απορροφητήρας δίνει σήμα ρύπανσης του φίλτρου άνθρακα. Όταν αποκατασταθεί η παροχή ρεύματος, συνεχίζεται η προειδοποίηση με το αναβοσβήσιμο του φωτισμού του πλήκτρου Ταχύτητα 2.

i Αν χρησιμοποιείτε τον απορροφητήρα σε οποιοδήποτε επίπεδο ταχύτητας ενώ υπάρχει προειδοποίηση ρύπανσης του φίλτρου άνθρακα, η προειδοποίηση δεν θα εμφανίζεται όσο λειτουργεί ο απορροφητήρας. Όταν απενεργοποιήσετε τον απορροφητήρα, αρχίζει να αναβοσβήνει πάλι η προειδοποίηση ρύπανσης για 30 δευτερόλεπτα.

i Αν απενεργοποιήσετε την προειδοποίηση χωρίς να αντικαταστήσετε το φίλτρο άνθρακα, γίνεται επαναφορά του χρονικού διαστήματος λειτουργίας 100 ωρών και αρχίζει πάλι η μέτρηση του χρόνου. Στο τέλος των επόμενων 100 ωρών, ο απορροφητήρας θα δώσει πάλι προειδοποίηση.

6 Συντήρηση και καθαρισμός

6.1 Γενικές πληροφορίες καθαρισμού

Γενικές προειδοποιήσεις

- Περιμένετε να κρυώσει το προϊόν πριν το καθαρίσετε. Οι καυτές επιφάνειες μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα!
- Μην περνάτε τα απορρυπαντικά απευθείας πάνω στις καυτές επιφάνειες. Μπορεί να δημιουργηθούν ανεξίτηλες κηλίδες.
- Μετά από κάθε χρήση, πρέπει να καθαρίζετε το προϊόν σχολαστικά και να το στεγνώνετε. Έτσι, τα κατάλοιπα φαγητού θα καθαρίζονται εύκολα και δεν θα καίγονται όταν επαναχρησιμοποιηθεί το προϊόν αργότερα. Επομένως, η ωφέλιμη διάρκεια ζωής παρατείνεται και τα συνήθη εμφανιζόμενα προβλήματα μειώνονται.
- Μη χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστές για τον καθαρισμό.
- Ορισμένα απορρυπαντικά ή καθαριστικά μπορούν να προξενήσουν ζημιά στην επιφάνεια. Στα ακατάλληλα καθαριστικά συγκαταλέγονται: χλωρίνη, καθαριστικά με αιμμωνία, οξεία ή χλώριο, προϊόντα καθαρισμού με ατμό, προϊόντα αφαίρεσης αλάτων, κηλίδων και σκουριάς, καθαριστικά που χαράζουν (καθαριστικά σε κρέμα, σκόνη τριψίματος, κρέμα τριψίματος, είδη για τρίψιμο που χαράζουν, σύρμα τριψίματος, σκληρά σφουγγάρια, πανιά καθαρισμού που περιέχουν ακαθαρσίες και κατάλοιπα απορρυπαντικού).
- Δεν χρειάζεται ειδικό καθαριστικό για τον καθαρισμό μετά από κάθε χρήση. Καθαρίζετε τη συσκευή χρησιμοποιώντας απορρυπαντικό πιάτων, χλιαρό νερό και ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι, και κατόπιν στεγνώνετε την με ένα στεγνό πανί.
- Να φροντίζετε οπωσδήποτε να σκουπίζετε κάθε υπολειπόμενο υγρό μετά τον καθαρισμό και να καθαρίζετε αμέσως οποιαδήποτε φαγητά πιτσιλίζονται κατά το μαγείρεμα.
- Μην πλένετε κανένα εξάρτημα της συσκευής σας σε πλυντήριο πιάτων, εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά στο εγχειρίδιο χρήσης.

Επιφάνειες Ινοχ - ανοξείδωτες

- Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά προϊόντα που περιέχουν οξύ ή χλώριο για να καθαρίσετε ανοξείδωτες επιφάνειες και λαβές.
- Το χρώμα των ανοξείδωτων-ινοχ επιφανειών μπορεί να αλλάξει με την πάροδο του χρόνου. Αυτά είναι φυσιολογικό. Μετά από κάθε χρήση, καθαρίζετε με ένα απορρυπαντικό κατάλληλο για ανοξείδωτη ή ινοχ επιφάνεια.
- Καθαρίζετε με ένα μαλακό πανί με σαπωνοδάλιμα και υγρό απορρυπαντικό (που δεν χαράζει), κατάλληλο για επιφάνειες ινοχ, προσέχοντας να σκουπίζετε μόνο σε μία κατεύθυνση.
- Αφαιρείτε αμέσως και χωρίς καθυστέρηση από τις γυάλινες και ινοχ επιφάνειες κηλίδες από άλατα, λάδι, άμυλο και πρωτεΐνη. Οι κηλίδες μπορεί να προκαλέσουν σκουριά με την πάροδο του χρόνου.
- Τα καθαριστικά που ψεκάζονται/εφαρμόζονται στην επιφάνεια θα πρέπει να καθαρίζονται άμεσα. Αν παραμείνουν καθαριστικά που χαράζουν πάνω στην επιφάνεια, μπορεί να προκαλέσουν αλλαγή του χρώματος της επιφάνειας προς το λευκό.

Γυάλινες επιφάνειες

- Όταν καθαρίζετε γυάλινες επιφάνειες, μη χρησιμοποιείτε σκληρές μεταλλικές ξύστρες και καθαριστικά που χαράζουν. Αυτά μπορούν να προξενήσουν ζημιά στη γυάλινη επιφάνεια.
- Καθαρίζετε τη συσκευή χρησιμοποιώντας απορρυπαντικό πιάτων, χλιαρό νερό και ένα πανί μικροϊνών κατάλληλο για γυάλινες επιφάνειες και στεγνώνετε την με ένα στεγνό πανί μικροϊνών.
- Αν υπάρχουν κατάλοιπα απορρυπαντικού μετά τον καθαρισμό, σκουπίστε τα με κρύο νερό και στεγνώστε με ένα μαλακό και στεγνό πανί. Τα κατάλοιπα απορρυπαντικού μπορεί να προξενήσουν ζημιά στη γυάλινη επιφάνεια στην επόμενη χρήση του προϊόντος.

- Δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να ξύσετε τα κατάλοιπα που έχουν ξεραθεί πάνω στην γυάλινη επιφάνεια με οδοντωτά μαχαίρια, σύρμα τριψίματος ή παρόμοια μέσα που χαράζουν.
- Μπορείτε να αφαιρείτε τις κηλίδες ασβεστίου (κίτρινες κηλίδες) από τη γυάλινη επιφάνεια με εμπορικά διαθέσιμα υλικό αφαίρεσης αλάτων, ή με ένα υλικό αφαίρεσης αλάτων όπως ξύδι ή χυμό λεμονιού.
- Αν η επιφάνεια έχει έντονη ρύπανση, απλώστε καθαριστικό πάνω στην κηλίδα με ένα σφουγγάρι και περιμένετε πολλή ώρα για να δράσει. Κατόπιν καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα υγρό πανί.
- Άλλοι ωσεις χρώματος και κηλίδες πάνω στη γυάλινη επιφάνεια είναι κανονικό φαινόμενο και όχι ελαττώματα.

Πλαστικά εξαρτήματα και βαμμένες επιφάνειες

- Καθαρίζετε τα πλαστικά εξαρτήματα και τις βαμμένες επιφάνειες χρησιμοποιώντας απορρυπαντικό πιάτων, χλιαρό νερό και ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι, και κατόπιν στεγνώνετε με ένα στεγνό πανί.
- Μη χρησιμοποιείτε σκληρές μεταλλικές ξύστρες και καθαριστικά που χαράζουν. Αυτά τα είδη μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στις επιφάνειες.
- Βεβαιωθείτε ότι οι ενώσεις των μερών του προϊόντος δεν παραμένουν υγρές και με απορρυπαντικό. Άλλιως μπορεί να προκύψει διάβρωση στις ενώσεις αυτές.

6.2 Καθαρισμός του πίνακα ελέγχου

- Όταν καθαρίζετε τον πίνακα ελέγχου με τα κουμπιά, σκουπίζετε τον πίνακα και τα κουμπιά με ένα ελαφρά υγρό μαλακό πανί και στεγνώνετε με ένα στεγνό πανί. Μην αφαιρείτε τα κουμπιά και τα στεγανοποιητικά που βρίσκονται από κάτω όταν καθαρίζετε τον πίνακα. Μπορεί να υποστούν ζημιά ο πίνακας ελέγχου και τα κουμπιά.

- Ενώ καθαρίζετε πίνακες ελέγχου τύπου ινοχ με κουμπιά, μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά επιφανειών ινοχ γύρω από το κουμπί. Μπορεί να σβηστούν οι ενδείξεις γύρω από το κουμπί.
- Οι πίνακες ελέγχου αφής πρέπει να καθαρίζονται με ένα ελαφρά υγρό μαλακό πανί και να στεγνώνονται με ένα στεγνό πανί. Αν το προϊόν σας διαθέτει λειτουργία κλειδώματος πλήκτρων, ενεργοποιήστε το κλειδώμα πλήκτρων πριν τον καθαρισμό του πίνακα ελέγχου. Διαφορετικά, μπορεί να προκύψει λανθασμένη ανίχνευση στα πλήκτρα.

6.3 Αλουμινένιο φίλτρο

Αυτό το φίλτρο έχει σκοπό να κατακρατεί τα σωματίδια λαδιού από τον αέρα. **Συνιστάται να καθαρίζετε το φίλτρο κάθε μήνα, υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.** Για να το επιτύχετε αυτό:

1. Αφαιρέστε τα αλουμινένια φίλτρα.
2. Πλύνετε τα φίλτρα σε νερό χρησιμοποιώντας υγρό απορρυπαντικό και επανεγκαταστήστε το αφού στεγνώσει πλήρως.

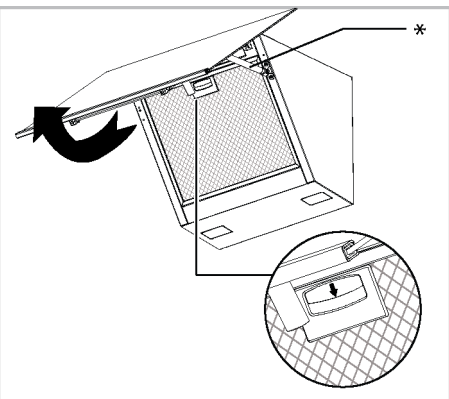
Μπορεί το χρώμα των αλουμινένιων φίλτρων να αλλοιωθεί καθώς πλένονται - αυτό είναι φυσιολογικό και δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα φίλτρα σας.



Μπορείτε επίσης να πλένετε το αλουμινένιο φίλτρο στο πλυντήριο πιάτων. (μέγ. 70 °C)

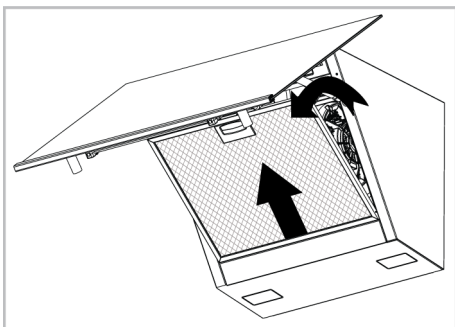
Αφαίρεση αλουμινένιων φίλτρων

1. Ανοίξτε το κάλυμμα απορροφητήρα προς τα πάνω και τραβήξτε την ασφαλιστή φίλτρου προς τα κάτω όπως δείχνει η εικόνα.



* Ο αποσβεστήρας είναι προαιρετικός. Μπορεί να μην είναι διαθέσιμο στο προϊόν σας.

2. Τραβήξτε το φίλτρο προσεκτικά προς το μέρος σας πρώτα και κατόπιν προς τα πάνω για να το αφαιρέσετε από την υποδοχή του.



3. Αφού πλύνετε το αλουμινένιο φίλτρο και στεγνώσει πλήρως, επανεγκαταστήστε το στην υποδοχή του ακολουθώντας τα προηγούμενα βήματα με την αντίστροφη σειρά.

6.4 Φίλτρο Άνθρακα (Χρήση χωρίς αγωγό εξαγωγής)

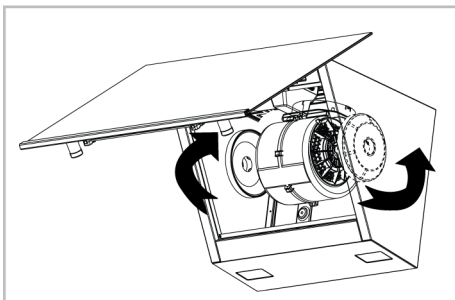
Γενικές προειδοποιήσεις

- Αν δεν τηρήσετε τους κανόνες καθαρισμού και αντικατάστασης των φίλτρων του απορροφητήρα σας, μπορεί να προκαλέσετε πτυκαγιά.

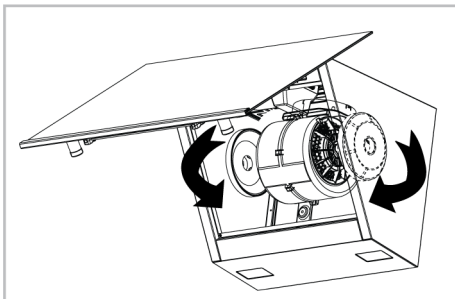
i Όταν χρησιμοποιούνται φίλτρα άνθρακα, η στάθμη ύχου αυξάνεται και οι επιδόσεις ρυθμού ροής αέρα μειώνονται.

Αφαίρεση φίλτρων άνθρακα

1. Ανοίξτε το γυάλινο κάλυμμα του απορροφητήρα και αφαιρέστε το αλουμινένιο φίλτρο.
2. Ξεβιδώστε τα φίλτρα άνθρακα αριστερά και δεξιά από τη βάση μοτέρ.



3. Τοποθετήστε τις εσοχές των καινούργιων φίλτρων άνθρακα μέσα στις προεξοχές της βάσης φίλτρου και περιστρέψτε τα δεξιόστροφα για να ασφαλίσουν στη θέση τους.



4. Κλείστε το γυάλινο κάλυμμα του απορροφητήρα αφού εγκαταστήστε το αλουμινένιο φίλτρο.

6.5 Λάμπτα απορροφητήρα

EL

Σε περίπτωση δυσλειτουργίας της λάμπτας στον απορροφητήρα, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας έμπορο ή με την Εξυπηρέτηση Πελατών και βεβαιωθείτε ότι θα αντικατασταθεί η λάμπτα.

7 Επίλυση προβλημάτων

Αν το πρόβλημα επιμένει αφού ακολουθήσετε τις οδηγίες στην ενότητα αυτή, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας έμπορο ή με ένα Εξουσιοδοτημένο Σέρβις. Ποτέ μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή.

Η συσκευή δεν λειτουργεί.

- Η ασφάλεια μπορεί να είναι ελαττωματική ή καμμένη. >>> Ελέγχτε τις ασφάλειες στον πίνακα ασφαλειών. Άλλάξτε τις αν χρειάζεται ή ενεργοποιήστε τις πάλι.
- Ίσως η συσκευή δεν έχει συνδεθεί στο ρεύμα. >>> Ελέγχτε αν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα ή όχι.
- Ίσως δεν έχει πατηθεί το κουμπί ταχύτητας. >>> Πατήστε/αγγίξτε το επιθυμητό κουμπί ταχύτητας.
- Ίσως δεν υπάρχει ηλεκτρικό ρεύμα. >>> Ελέγχτε ότι το δίκτυο ρεύματος είναι λειτουργικό και ελέγχτε τις ασφάλειες στον πίνακα ασφαλειών. Άλλάξτε τις ασφάλειες αν χρειάζεται ή ενεργοποιήστε τις πάλι.

Η λάμπτα του απορροφητήρα δεν ανάβει.

- Ίσως υπάρχει βλάβη της λάμπτας. >>> Απευθυνθείτε στο τοπικό σας κατάστημα αγοράς του προϊόντος ή στην Εξυπηρέτηση Πελατών και βεβαιωθείτε ότι θα αντικατασταθεί η λάμπτα.
- Ίσως δεν υπάρχει ηλεκτρικό ρεύμα. >>> Ελέγχτε ότι το δίκτυο ρεύματος είναι λειτουργικό και ελέγχτε τις ασφάλειες στον πίνακα ασφαλειών. Άλλάξτε τις ασφάλειες αν χρειάζεται ή ενεργοποιήστε τις πάλι.

ברוך הבא!

לקוח יקר,

אנו שואפים לספק לך את המוצר היעיל ביותר, שנוצר באיכות . So Beko אנו מודים לך שבחורת ב מוצר ובטכנולוגיה הטובות ביותר. משומך לך, לפני השימוש במוצר אנחנו קרא בעין מדריך זה וכל תיעוד אחר שסופק לך עמו.

אנא קח בחשבון את כל המידע והażירות שבמדריך למשתמש. כך תוכל להגן על עצמן ועל המוצר מפני סכנות אפשריות.

שמור את המדריך למשתמש. אם תמסור את המוצר לאדם אחר, אנא מסור לו גם את המדריך. תנאי האחריות, השימוש והדריכים לפתרון תקלות במוצר שברשותך מופיעים במדריך זה.

הסמלים ותירטם במדריך למשתמש



סכנה שלוליה לגורם למזור או לפציעה.



מידע חשוב או טיפים שימושיים.



קרא את המדריך למשתמש.



ażירות משתח חם.

סכנה שלוליה לגורם לנזק מהותי למוצר או לסביבתו **שים לב**.

Arçelik A.S.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY

תוכן העניינים

1	הוראות בטיחות	26
1.1	שימוש מיועד	26
1.2	ילד, אדם פגיע ו-בטיחות חיוט מחמד	26
1.3	בטיחות חשמלית	27
1.4	בטיחות בשינוע	28
1.5	בטיחות התקינה	28
1.6	בטיחות שימוש	29
1.7	בטיחות תחזקה וניקוי	30
2	הוראות לשמירה על הסביבה	30
2.1	הנחיית פסולת	30
2.1.1	בנוגע WEEE תאינות להנהייה	30
	לסילוק של פסולת	
2.2	פרטים אודוות האזינה	30
3	המוצר שברשותך	31
3.1	מבוא למוצר	31
3.2	אביזרי המוצר	31
3.3	מפורטים טכניים	33
4	שימוש ראשון	34
4.1	ניקיון ראשון	34
5	שימוש בקולט האדים	34
6	תחזקה וניקוי	36
6.1	מידע כללי אודוות ניקוי	36
6.2	ניקוי לוח הבקרה	37
6.3	מסנן אלומיניום	37
6.4	מסנן פחם (שימוש ללא מעשנה)	38
6.5	נורת קולט האדים	38
7	פתרונות בעיות	38

הוראות בטיחות 1

- סעיף זה כולל הוראות בטיחות נחוצות למניעת סכנת פציעה או נזק לרכב.
- במקרה שהמוצר נמסר לאדם אחר לשימוש אישי או כמושך יד שנייה, יש לצרף אליו את המדריך למשתמש, את תוויות המוצר וכל חלק ומסמר גנוויפ.
- החברה לא תישא מוחזק באחריות:

 - לNazקים שעולאים יתרחש כתוצאה מיאי ציות להוראות הללו.
 - אי ציות להוראות הללו יגרום לפיקעתם כל אחריות שניתנה.

- עבודות התקינה ותיקוני תבוצעה תמיד על ידי היצרן, השירות המורשה או אדם הממונה על ידי היבואן.
- יש להשתמש אך ורק בחלקי חילוף. וב아버지רים מקוריים.
- אין לתקן או להחליף רכיב כלשהו במקרה אלא אם הדבר צוין במפורש במדריך למשתמש.
- אין לבצע שימוש טכניים במקרה.

1.1 שימוש מיועד

- מוצר זה נדרש לשמש בבית. הוא אינו מתאים לשימוש מסחרי.
- אין להשתמש במוצר בגיןם, ברופסונות או בחוץ. מוצר זה מיועד לשימוש במשקי בית ובמטבח צוות בחניות, משרדים ובסביבות העבודה אחרות.

1.2 יلد, אדם פגיע ו-בטיחות חיים מוחמד

- מוצר זה מותר לשימוש ילדים מגיל 8 שנים ומעלה, וכן אנשים בעלי לקות בכירויות פיזיים, סנסורים או מנטליליים, או חסרי ניסיון וידע, כל עוד הם תחת פיקוח או שבערו הכשרה בנוגע לשימוש הבטוח במוצר ולסכנותתו שבו.
- אין לאפשר לילדים לשחק עם המוצר הנקיוי ותחזקת המשמש לא יבוצע על ידי ילדים אלא אם הם תחת השגחה.
- מוצר זה אינו מיועד לשימוש בני אדם (כולל ילדים) בעלי מוגבלות פיזית, סנסורית או מנטלית אלא אם הם בפיקוח או שקיבלו את ההנחייה הנדרשת.
- יש להשಗיח על ילדים ולודאו שאינם משחקים במוצר.
- מוצרים חשמל מסוכנים לילדים ולבעל חיים. אין לאפשר לילדים ולחייב מוחמד לשחק עם המוצר שומר את חומרה הארץ הרחק מהישג ידם של ילדים. יש סכנת פציעה וחנק לפני השימוש מוצרים שחוקים וחסרי תועלות:

 1. יש לנתק את תקע החשמל (אם המוצר מחובר לחשמל).
 2. יש לנתק את כבל החשמל ואת התקע מה מוצר.
 3. יש למנוע ילדים לשחק עם המוצר כשהוא במצב סרק.

1.3 בטיחות חשמלית

- **חבר את המוצר לשקע מוארך המוגן**
 - על ידי נתיר התואם את הדירוגים הנ惋יכיים המצוינים על תווית הסוג.
 - התקנת ההארקה תעשה על ידי חשמלאי מוסמך. אל תשתמש במוצר ללא הארקה בהתאם לתקנות המוקומיות/ארציות.
- **התקע או החיבור החשמלי של המקשריר יהיו במקום נגיש.** במידה והדבר אינו אפשרי, צריך להיות מגננון (נתיר, מתג, מתג מפתח וכדומה) במתokin החשמלי אליו מחובר המוצר, בהתאם לתקנות החשמל ומפריד בין כל הקטבים לרשות.
- **יש לנתק את המוצר או את הנתיר.** לפני תיקון, תחזקה וניקוי.
- **חבר את המוצר לשקע העונגה לערכי המתח והתדר המצוינים בתווית הסוג.**
- **יש (אם המוצר אינו כולל כבל חשמל)** להשתמש אך ורק בcabell החיבור "ש망טוואר בסעיף" מפרט טכני.
- **אין לחבר את קולט האדים לחשמל עד שיורכב.**
- **אל תחסום את cabell החשמל מתחת למוצר ומאחוריו.** אין לשם חפץ כבד על cabell החשמל. אין לכופף, למעורר את cabell החשמל ולבוא ב מגע עם מקור חום כלשהו.
- **אין להתקין את cabell החשמל בקרבת גוף חיים.** cabell עשוי להימס ולגרום לשရיפה.
- **יש לוודא שכבל החשמל אינו חסום בעת הנחת המוצר במקומו לאחר הרכבה או ניקוי.**

- **אין לחבר את קולט האדים לחשמל עד שיורכב.**
- **השתמש בכבל מקורי בלבד.** אל תשתמש בכבלים חתוכים או פגומים.
- **אין להשתמש בכבל מריר או ברב-שקע להפעלת המקשריר לשימוש בהתאם (لتקע) במצבים המחייבים זאת,** יש לפנות למרכז השירות המורשה או ליבואן.
- **יש לפנות ליבואן או למרכז השירות המורשה אם אוריך cabell החשמל אינו מספק.**
- **מקורות כוח ניידים או תקעים מורובים עלולים להתחמס יתר על המידה ולהתפרק.** הרחק מספר תקעים ומוקורות חשמל ניידים מה מוצר.
- **אם cabell החשמל ניזוק,** יש להחליף אותו על ידי היצרן, שירות מורשה או אדם שיצין על ידי חברת היבואן על מנת למנוע סכנות אפשריות.
- **אם המוצר כולל תקע,** אין לבצע חיבורים חשמליים באמצעות ניתוק התקע במהלך התקנה. חיבורים שבוצעו על ידי חיתוך של חוטים יגרמו לפקיעת האחריות של המוצר. ויהו סכנה לבטיחות המשתמש:
- **אם לモוצר שלך יש cabell ותקע מתחת לcabell,** אין לחבר את תקע המוצר לשקע.ubo, רופף או לכינסה מחוץ לשקע. יש לוודא שהתקע מוכנס במלואו לשקע. אחרת החיבורים עלולים להתחמס יתר על המידה ולגרום לשရיפה.
- **יש להימנע מההכניס את התקן לשקעים שמנוניים, לא נקיים או חשופים למים** (כגון אלה ליד משטח

עובדת שבו מים עלולים להימצא מים). אחרת קיימת סכנת קצר והתחשמלות.

- לעולם אין לגעת בתקע בידים!
רטובות!
- יש לנתק את התקע מהSKU באמצעות גוף התקע ולא במשיכת הcabl.

! בטיחות בשינוי 1.4

- נתק את המוצר מספקת החשמל. לפני שתשתנו אותו.
- המכשיר כבד, יש צורר בשני אנשים.
- לפחות על מנת לשאת את המכשיר.
- אין להניח חפצים על המכשיר. יש לפחות את המכשיר בצורה א נכית.
- אם עלייך לשנע את המוצר, עטוף אותו בנייר בועות (פצף) או בקרטון עבה והדק את האריזה בסרט דבק. למניעת נזק, יש לאבטח את החלקים הנעים של המוצר.
- לפני התקנת המוצר, יש לבדוק אם המוצר ניזוק במהלך המשלוח. במקרה של נזק, יש ליצור קשר עם היבואן או מרכז שירות מוסמך.

! בטיחות התקנה 1.5

- להכנות המוצר לשימוש, יש לקבע תחילת את מקום התקנה ולבצע את התקנה החשמלית. עבודות התקנה תבוצענה תמיד על ידי היצרן, השירות המורשה או אדם הממונה על ידי היבואן.
- להכנות המוצר לשימוש, יש לקבע תחילת את מקום התקנה ולבצע את התקנה החשמלית. לאחר מכן יש>Create a link between the central service and the service provider.

לביצוע התקינה. תקופת האחזרות תתחיל לאחר התקינה בידי מרכז השירות.

- לפני תחילת התקינה, יש לבצע האරקה של קו החשמל שלו ייחובר המכשיר על ידי ניתוק הנטיר.
- לבשו תמיד כפפות מגן במהלך!
- סכנת פגעה מקטנות חדים!
- לפני התקנת המוצר, בדוק אם המוצר אינו נזק. אין להתקין מכשיר פגום.
- יש להימנע משימוש בחומרים מבודדי חום לכיסוי החלק הפנימי של המוצר. שיטוקן.
- יש להרחיק את המוצר משמש ישירה. וממקרחות חום כמו תנורי חשמל וגז.
- אם ישנו שיקע מאחרוי המქום בו יותקן המוצר, יש לוודא שהמוצר לא יבוא במגע עם השיקע ועם התקע. מחובר לשיקע.
- לשימוש עם מחברי קולט האדים, יש לפנות למומחה שיבדק את ההתאמה של הארוןה שאליה יהיה מחובר המכשיר.
- המרחק בין המשטח התיכון של קולט האדים למשטח העליון של התנור לא יהיה קטן מ-650 מ"מ עבור תנורי גז ו-500 מ"מ עבור תנורים חשמליים. אחרת, המכשיר יושפע מהחום או מהלהבה של הכיריים ויוהה סכנה בטיחותית.
- בתנורים חשמליים, (C עבור דגם) ניתן להגיע לביצועים הטוביים ביותר במוצר על ידי השארת מרוחה של 550 מ"מ.

- אין לחבר את קולט האדים לארכובה • המשמשת כתנור חימום עם אש או תנורים המפיצים חום. יש לפעול בהתאם לתקנות המקומיות בנוגע לפלייטה.
- יש לחבר את המעשנה למוצר • באמצעות צינורות בקוטר של 120 מ"מ. חיבור הצנרת יהיה קצר ככל שניתן, עם כמה שפוחות כיפופים.

1.6 בטיחות שימוש

- סכנת הרעליה!** כאשר המכשיר פועל הוא יונק אויר מהבית צול. אם לא מסופק אוורור הולם, נוצר זרם אויר מגזים הרעלים שמשתחררים ברחבי הבית כתוצאה מהבערה ישארו בחדר. אין להפעיל את המוצר יחד עם מוצריים שמספקים אוורורandal ועולמים לפולוט גזים רעילים (תנור עץ, גז, נפט ופחם, דוד' חימום, מחממי מים וכדומה).
- ודא כי המוצר כבוי לאחר כל שימוש.
- אין להשתמש במכשיר אם הוא מוקלקל או ניזוק במהלך השימוש. נתקו את התנור מהחשמל. יש ליצור קשר עם היבואן או מרכז שירות מוצר.
- אין לגעת בנורות קולט האדים לאחר הפעלתו במשך זמן רב. נורות חממות עלולות לגרום כויה ביד.
- אין להפעיל את המכשיר ללא מסנן. אין להסיר את המנסננים כאשר המוצר בשימוש. אחרת המוצר והחיבורים החשמליים עלולים להיפגע מהשן.

- אין ליתור להבה גבוהה מתחת למוצר. השמן שבמנון לכידת השמן עלול להידלק ולגרום לשריפה כבה התנור לפני שתוציאו ממנו סירי • בישול, מחבתות וכדומה. אחרת, המוצר עלול להיפגע מלבה וחום גבר.
- אין להניח דבר דליק או חפצים הנוטים ליפול על מכסה הקולט. אחרת, החפצן עלול ליפול על הכיריים ולהידלק או ליפול לתוך האוכל ולפגוע במשתמש,
- אין לשמר חומרים שמתליכים בקלות מתחת לקולט האדים • הפעל את קולט (B-I A בדגמים) • האדים לפחות 15 דקות נוספות לאחר הבישול או הצליה כדי לנוקות באופן יסודי את האויר במטבח מריחות ומאדים שנוצרו במהלך הבישול.
- למעט מוצריים המחזירים אויר) החדר צריך להיות (פליטה לחדר האוורור היטב אם משתמשים בקולט האדים באזרע שבו מכשירי גז או דלק נוזלי.
- הארובה של מכשירי חשמל כמו תנור חימום בחדר הפעלים על גז או דלק נוזלי חייב להיות מבודדת לחЛОוטין בסביבה שבה נעשה שימוש בקולט האדים, או שהמכשיר הרמוני.
- אם קיימים מוצר נוספים שצורך אנרגיה שאינה חשמלית באותה הסביבה בה נמצא קולט האדים, יש לוודא שהלחץ השלילי בחדר לא יעלה על כדי למנוע מאי הפליטה 0.04mbar

בטיוחת תחזקה ונקיי 1.7

של המכשיר الآخر מלהישאב בחזרה אל תוך החדר על ידי קולט האדים.

- אין לתלות חומרים דליקים ובעירים על ידיות קולט האדים (אף ישן).
- אין להדליך להבה פתווחה מתחת לקולט האדים. (לדוגמה: פלמבה)
- זהירות:** החלקים הנגשים עלולים להתחמם כאשר הם בשימוש יחד עם כיריים.

- יש לנוקות את השמן המצטבר על הקולט ומסנן השמן במרוחץ הזמן המצוינים. אחרת, יש סכנות התלקחות!
- בשימוש רגיל, מומלץ לנוקות את המסנן פעם בחודש. במידה ולא, הצטברות השמן על המסנן עלולה להתלקח ולהוות סכנה.
- אין לשוטף את המכשיר על ידי התזה או שפיכה של מים! קיימת סכנות התחשמלות!
- אין להשתמש בחומר ניקוי בקיטור כדי לנוקות את המוצר שכן הדבר עלול לגרום להתחشمלוות ואלקטרונית.

הוראות לשמירה על הסביבה 2

2.1 הנחיית פסולת

בנוגע WEEE תאימות להנחייה לסלוק של פסולת

של האיחוד האירופי WEEE מוצר זה תואם להנחייה מוצר זה נושא סמל סיווג (2012/19/EU) מס' (WEEE) "של פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני".



מוצר זה מיוצר תוך שימוש בחלקיםECHOMARK אינטראקטיביים בהם ניתן לעשות שימוש חוזר ושניים מתאימים למחרזר. משומן כך, אין להשליך את המוצר לפח האשפה הרגיל בסיום חייו. יש להביא את המוצר לנקודת איסוף מתאימה עבור למחרזר של ציוד חשמלי

אלקטרונית. תוכל לפנות לרשות המקומית ולבזר בגין לנוקודות איסוף אלו. סילוק הולם של המוצר יעזור למנוע פגיעה בסביבה ובבריאותبني האדם.

RoHS תאימות להנחייה

של RoHS המוצר שרכשת זה תואם להנחייה הוא אינו מכיל (2011/65/EU) האיחוד האירופי חומרים מסיקים ואסורים שמצוין בהנחייה.

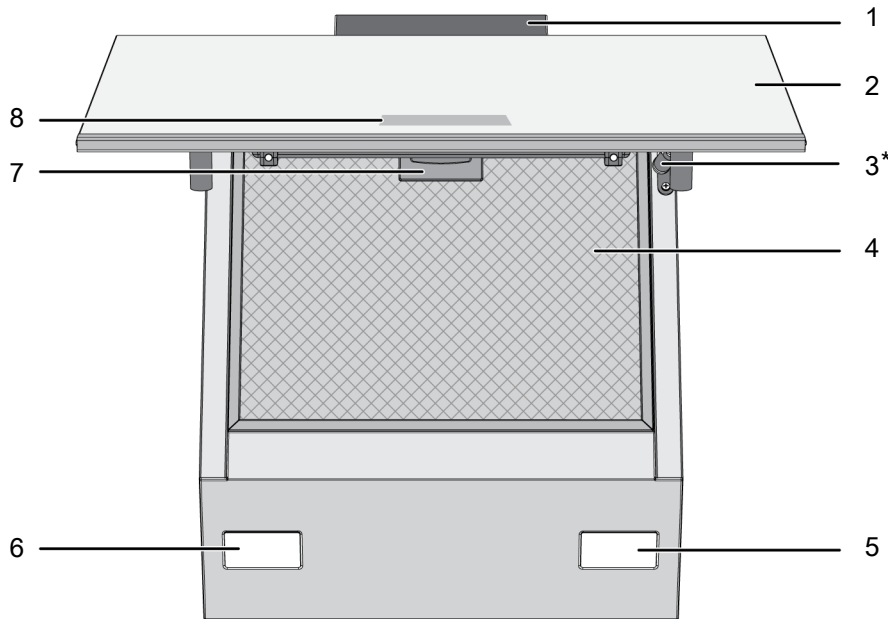
2.2 פרטיים אודות הארץ

חומריו הארץ של המוצר מיוצרים מחומרים ממוחזרים ובהתאם לתקנות הסביבה הלאומית. אין להשליך את פסולת הארץ עם פסולת ביתית או אחרת, יש לנקות אותה לנוקודות איסוף חומר הארץ שיועד על ידי הרשות המקומית.

3 המוצר שברשותך

3.1 מבוא למוצר

HE



גוף קולט האדים 1

משכר 3

מנורה 5

נעילת מסנן אלומיניום 7

מכסה זכוכית של קולט האדים 2

מסנן אלומיניום 4

מנורה 6

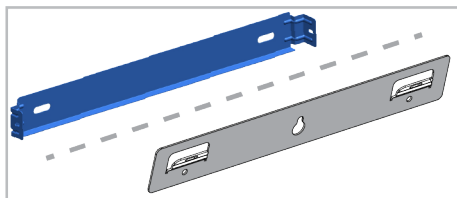
לוח התקנה 8

* כתלות בדגם. יתכן שלא יהיה זמין במוצר שברשותך.

3.2 אביזרי המוצר

רשימת האביזרים משתנה בהתאם לדגם המוצר.
יתכן שלא כל האביזרים המתוארים במדריך
למשתמש יהיו זמינים במוצר שברשותך.

חלק התקינה על הקיר

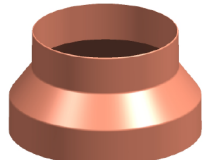


מנתב אוור

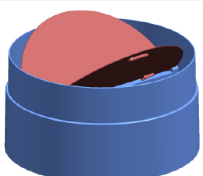


מתאים חיבור מעשנה

HE



כיסויים למניעת זרימת אוויר הפוכה



3.3 מפרטים טכניים

המידות החיצונית של המוצר (גובה/רוחב/עומק) מ"מ)	min. 910 - max. 1138 /595 /419
מתח/תדר	220-240 V ~1N; 50 Hz
צריכת הספק כוללת	max. 300 W
הספק יניתה	700-720 m3/h
קוטר צינור מוצר האווריר	120-150 mm

בקרה	
A דגם	רמת 3
B דגם	רמת + 1 בסופר 3
C דגם	רמת + 1 בסופר 3



המפורט הטכני עשוי להשתנות ללא הודעה מראש במטרה לשפר את איכות המוצר.



התרשימים במדריך זה הינם סכמטיים ויתקן שלא יהיו תואמים בדיק ל מוצר שברשותך.



ערכים המופיעים על גבי תוויות המוצר או בתיעוד המצורף לו מחושבים בתנאי מעבדה ובהתאם לתקנים הרלכנטיים. הערכים הללו עשויים להשתנות כתלות בתנאי התפעול והסביבה של המוצר.

שימוש ראשון 4

לפני שתתחל להשתמש במוצר שלך, מומלץ לבצע את הפעולות הבאות המופיעות בסעיפים הבאים בהתאם.

ניקיון ראשון

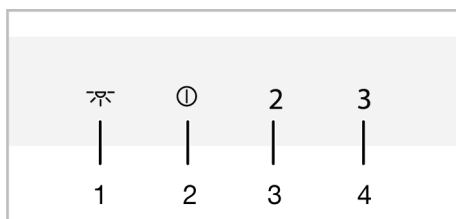
- הוצא את כל חומרית הארזיה.
- נגב את משטחי המוצר במלטיה רטובה או סופג ויבש במלטיה.

שימוש בקולט האדים 5

לקולט האדים יש מנוע עם מהירותים משתנות. לשמירה על ביצועים טובים, מומלץ להשתמש במהירות הנמנוכות בתנאי פעולה רגילים ובמהירותות הגבוהות אם ישנן ריחות חזקיות. והתעבות של אדים.

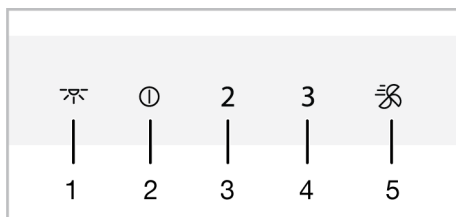
i אם אספקת המתה תונתק כאשר תכנית כלשהי של קולט האדים פועלת, התכנית תבוטל.

A דגם



- מקש נורה
- מקש הפעלה-כיבוי/מהירות 1
- מקש מהירות 2
- מקש מהירות 3

B דגם

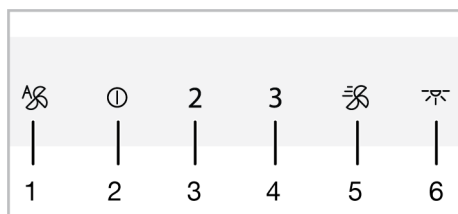


- מקש נורה
- מקש הפעלה-כיבוי/מהירות 1
- מקש מהירות 2
- מקש מהירות 3
- מקש בסוטר

שים לב: חלק מהחומרים או חומרית הנקיי עלולים לגרום נזק למושטים. אין להשתמש בחומר נקיי שוחקים, באבקות נקיי, בקרמי נקיי או בחפצים חמודים בפוגה הנקיי.

שים לב: במהלך השימוש הריאשו, עשן וריח עלולים לעלות במשך מספר שעות. זה נורמלי אתה רק צריך אורור טוב כדי להסיר את זה. הימנע משאיפת עשן וריחות שנמצאים ישירות.

C דגם



- מקש מצב אוטומטי
- מקש הפעלה-כיבוי/מהירות 1
- מקש מהירות 2
- מקש מהירות 3
- מקש בסוטר
- מקש נורה

הפעלת קולט האדים

- גע במקש המהירות בה בחרת להפעלת הקולט.
- מקש רמת המהירות שנבחרה יידלק ⇨
- תוכל לגעת במקשי המהירות האחרים כדי לשנות את רמת המהירות.

במהלך הפעולה, המוצר יפעל במשך עד 6 שעות אם לא ילחץ מקש כלשהו.

כיבוי קולט האדים

- כדי לכבות את קולט האדים, גע שוב במקש הרמה בה הקולט פועל או במקש ①.

אם תיגע במקש ① כאשר פונקציה כלשהי, פעליה (פרט לנורה), הפונקציה תתבטל.

B בדגמים) הפעלת מנגנון אוטורור חזק (בוסטר-I-C)

- לחזק לחיצה אחת על המנגנון כדי להפעיל את מנגנון האוטורור חזק. קולט האדים במנגנון אוטורור חזק עד 10 דקות. בזמן זה, המנגנון יידלק. לאחר 10 דקות, המכשיר ימשיך לפעול במהלך 3 מהירות 3 יידלק.

i במנגנון אוטורור אינטנסיבי, כאשר מתקיים מהירות כלשהן נלחץ, הוא ייחזר למהירות זו. ומשיכן לפעול.

הפעלת הנורה

1. גע במנגנון כדי להפעיל את הנורה.

⇒ אם (C-I-B בדגמים). נורת קולט האדים תידלק תיגע שוב במנגנון תוך דקה, הנורה תמשיכן לדלוק ברמת התאורה הנמוכה. אם תיגע בו שוב תוך דקה אחת מהדלקת הנורה, היא תכבה.

i נורות התאורה תפעלה במשך עד 12 שניות.

כיבוי הנורה

- לאחר דקה מהדלקת הנורה של קולט האדים. 1. תונל לבוכות אותה על ידי הקשה נוספת על .

i אם תיגע שוב במנגנון תוך (C-I-B בדגמים) תוך דלקת הנורה, הנורה תעבור לרמת התאורה הנמוכה.

C-I-B בדגמים) קביעת צבע התאורה של הנורה
ניתן להשתמש בצעב של נורות התאורה של קולט האדים ב-3 סוגים שונים של הצלה.

1. כאשר תאורת קולט האדים דולקת, גע במנגנון למשך 2 שניות לפחות.

הנורה תנסה את צבעה לאחר מכן ⇒

2. אם תמשיך לחוץ על המנגנון, הנורה תנסה את צבעה לגוון צבע הבא מדי 2 שניות. לאחר שהגעת אל הצבע הרצוי, הפסיק לกด על המנגנון. הצעב יופעל באופן אוטומטי.

i ניתן לשנות את צבע התאורה רק כאשר הנורה במנגנון חזקה.

במקרה של הפסקת חשמל, קולט האדים זכר את הצבע הנבחר והנורה תידלק בהתאם.

C בדגמים) מנגנון אוטומטי

קולט האדים מכיל חיישן שמודד את טמפרטורת האויר במטבח וכן את האויר שפגיע מהכיריים. במנגנון אוטומטי, הוא קובע מהר המרת טמפרטורת האויר הנדרשת מהכיריים בהתאם לטמפרטורת האויר במטבח ופועל בrama הנדרשת באופן אוטומטי.

לפעול מנגנון אוטומטי, יש לגעת במנגנון.

⇒ המנגנון אוטומטי יופעל וישאר פעיל עד שטמפרטורת האויר מהכיריים תשוו לטמפרטורת הסביבה. הפעולה תסתיים אוטומטית כאשר הטמפרטורות תהינה שוות. יהיה עלייך להפעיל מחדש את המנגנון אוטומטי.

i כאשר המנגנון אוטומטי פעיל, הוא יבוטל אם תפעיל ותכבה את המזון בכל מהירות שהוא.

לביטול מנגנון אוטומטי, גע שוב וمرة שני במנגנון.

i אם תפתח את כיסוי המוצר במנגנון אוטומטי, הביצועים יפחתו. כאשר המנגנון האוטומטי פועל, אין לפתח את המכסה.

i אם ישנו הפרש בטמפרטורת הסביבה במנגנון אוטומטי גם כאשר הכיריים אינם פעילים, חיישן הטמפרטורה של המכשיר יזהה את ההפרש והמכשר עשוי להתחילה לפעול במהלך 2 או 3 דקות בהפרשות. במקרה מעין זה המנגנון אוטומטי יבטל כאשר הטמפרטורות מושווות.

i אין להשתמש במנגנון אוטומטי כאשר הכיריים אינם פעילים.

C-I-B בדגמים) מנגנון טיהור אויר

תוכל להפעיל מנגנון טיהור אויר בrama נמוכה כדי למנוע את הריחות במטבח במשך זמן ממושך.

1. גע במנגנון חזקה למשך 3-4 שניות.

Mangenion טיהור אויר יופעל. נורת מנגנון ⇒ מהירות 1 תהבהב כאשר מנגנון טיהור האויר פועל.

2. מצב טיהור אויר פעיל במהלך 1 למשך 10 דקות בשעה אחת, ופסיק למשך 50 דקות. אם לא תבטל את מצב טיהור האויר, הוא ישאר פעיל למשך 10 דקות ולאחר מכן יפסיק למשך 24 דקות 50.



כאשר מצב טיהור האויר פעיל, הוא יבוטל אוטומטית לאחר לחיצה על מקש כלשהו פרט למקש הנורא. קולט האדים ימשיך להפעיל את הפונקציה של המקש בו בחרטה.

ازהרת מלאי מסנן האלומינום

הנורית של מסנן מהירות 2 תבהבב למשך שלוש דקות לאחר כל 100 דקות פעולה. נקופה את מסנן האלומינום. לאחר הנקוי, נורית האזהרה של מסנן מהירות 2 תא תבהב באופן אוטומטי. המוצר מוציא להראות את התראה 30 שניות כאשר מכבים את המכשיר לאחר הפעלתו. אם תיגע במסנן מהירות 2 למשך 3 שניות לפחות, חיוי האזהרה של מסנן אלומינום יופס והנורית תבהב.



הזהרה לא תבטל אם אספектת המתה תנוקת כאשר קולט האדים מציג אזהרת מסנן אלומינום מלא. כשהתחודש אספектת החשמל, האזהרה תמשיך להופיע כאשר מקש מהירות 2 יבהב.



אם תפעיל את קולט האדים במהלך כלשהי כאשר אזהרת מסנן האלומינום מלא, פעליה, האזהרה לא תופיע כל עוד קולט האדים פועל. כשהתבהב את קולט האדים, נורית האזהרה של המילוי תתחל לבהב שוב למשך 30 שניות.

אם תבטל את האזהרה מבלי לנוקות את מסנן האלומינום, זמן הפעולה של 100 שניות יופס ויתחיל להימנות מחדש. בסיסים 100 השעות הבאות האזהרה תזג לבן.

ازהרת מסנן פחם מלא (במוצרים המכילים מסנן פחם)

הנורית של מסנן מהירות 2 תבהבב למשך שלוש דקות שניות לאחר כל 100 דקות פעולה. במקרה מעין זה, עליך להחליף את מסנן הפחם. פנה למחלקת שירות מורותה לצורך ייעוץ. לאחר החלפתה, נורית האזהרה של מסנן הפחם מהירות 2 לא תבהב באופן אוטומטי. המוצר משמש להראות את התראה 30 שניות כאשר מכבים את המכשיר לאחר הפעלתו. אם תיגע במסנן מהירות 2 למשך 3 שניות לפחות, חיוי אזהרת מסנן פחם מליא יופס והנורית תבהב.

הזהרה לא תבטל אם אספектת המתה תנוקת כאשר קולט האדים מציג אזהרת מסנן פחם מלא. כשהתחודש אספектת החשמל, האזהרה תמשיך להופיע כאשר מקש מהירות 2 יבהב.

אם תפעיל את קולט האדים במהירות כלשהי כאשר אזהרת מסנן פחם מלא פעליה, האזהרה לא תופיע כל עוד קולט האדים פועל. כשהתבהב את קולט האדים, נורית האזהרה של המילוי תתחל לבהב שוב למשך 30 שניות.

אם תבטל את האזהרה מבלי להחליף את מסנן הפחם, זמן הפעולה של 100 דקות יופס ויתחיל להימנות מחדש. בסיסים 100 השעות הבאות האזהרה תזג שוב.

7. תחזוקה וניקוי

7.1 מידע כללי אודות ניקוי

ازהרות כלויות

- המתינו עד שהנתנו יתקרר לפני תחילת הניקוי.
- ! משטחים חמימים עלולים לגרום לכוכיות!
- אין לישם חומר ניקוי על משטחים חמימים. הדבר עלול לגרום לכתמים קבועים.
- יש לנוקוט וליבש את המוצר ביסודות לאחר כל פעולה. לפיכך, שאריות מזון ניקוי בקלות ימנעו שריפות אלו בעת השימוש במוצר מאוחר יותר. ובכך או אחרת יתנו יוארכו ופרחתו המתולעת.
- אין להשתמש בתכשירים לנקיוי באדים.

חלק מחומרי ניקוי או חומר ניקוי גורמים נזק למשטה. חומר ניקוי לא מתאיםים הם: אקונומיקה, חומר ניקוי המכילים אמונייה, חומצה או כלורייד, חומר ניקוי בקיטור, חומר ניקוי שוחקים אבנית, מסירי כתמים וחולודה, חומר ניקוי שוחקים (חומר ניקוי קרמיים, אבקת קרצוף, קרטם קרצוף, מקרצף שוחק ושリストות, תיל, ספוגים, מטליות ניקוי המכילות שאריות של כלורוז וחומר ניקוי). אין צורך בחומר ניקוי מיוחדים בניקיוי שנעשה לאחר כל שימוש. נקופה את המכשיר באמצעות חומר ניקוי לשטיפה כלים, מים חמימים ומטלית רכה או ספוג ויבשו אותו במטלית יבשה.

- הקפידו לנגב לחולוטין את כל הנזולים שנוגעו • לאחר הנקוי ונקו מיד כל מזון שנותץ במהלך הבישול.
 - אין לשטוף כל רכיב של המכשר שלא במדיח • ככלים אלא אם כן צוין אחרת במדדיך למשתמש
- אינוקס - משטחי אל חלד**
- אל תשתמש בחומר ניקוי המכילים חומצה או • כלור כדי לנקות משטחים יידיות ללא חלד.
 - משטחנו נירוסטה עשוי לשנות צבע עם הזמן. זהו • תופעה נורמלית. יש לנקות עם חומר ניקוי לאחר כל OXO המותאים למשטחי נירוסטה או פיעולו
 - נקו بعدרתת מטלית רכה וחומר ניקוי נוזלי (שאינו •odgeo לגנט OXO) שוראו המותאים למשטח בכיוון אחד.
 - הסר כתמי סיד, שמן, עAMIL, חלב וחלבון על • משטחי הזרוכיות ואינוקס באfon מיידי מביל' להמתין. כתמים שעשיים להחליד בפרק זמן ארוכים.
 - חומר ניקוי המותזים/מורחים על פני השטח שי' • לנוקות מידי. חומר ניקוי שוחקים שנוגען על פני השטח גורמים למשטח להבלין.

משטחי זכוכית

- בעת ניקוי משטחי זכוכית, אין לשתמש במגדרי • מתקצת קשים ובחומר ניקוי שוחקים. הם עלולים לפגוע במשטח הזכוכית.
- נקו את המכשר בעזרת סבון כלים, מים חמימים • ומטלית רכה המיחודים לניקוי זכוכית ויישו עם מטלית מיקרופיבר יבשה.
- אם נוגר חומר ניקוי שנוגע לאחר הנקוי, נגבו • אותו במים קררים ויישו עם מטלית מיקרופיבר נקייה יבשה. שאריות חומר ניקוי עלולות לגורם נזק למשטח הזכוכית בפעם הבאה.
- בשות פנים ואופן אסור לנוקות את שאריות • שהתייבשו על משטח הזכוכית בעזרת סכינים משוננות, צמר פלדה או כל גירוד דמיים.
- ניתן להסור את כתמי האבנית (כתמים צהובים) • שהצטברו על גבי משטח הזכוכית באמצעות חומר הסרת אבנית המסחרי, או עם חומר המסייע לבניית כגן חומץ או מיץ לימון.
- אם המשטח מולוך מאד, יש למרוח את חומר הניקוי על הכתם בעזרת ספוג ולהמתין זמן ממושך עד שיפעל כראוי. לאחר מכן נקו את משטח הזכוכית עם מטלית לחה.
- זהויות צבע וכתמים על משטח הזכוכית הם • תופעה רגילה ואין פגם

חלק פלסטיק ומשטחים צבועים

- נקו את חלק הפלסטיק והמשטחים הצבועים עם סבון כלים, מים חמימים ומטלית רכה או ספוג ויבשו • אזום עם מטלית יבשה.
- אין לשתמש בכלי גירוד קשים ומנקים שוחקים. • והם עלולים לגרום נזק למשטחים.
- ואذا שהחיבורים של מרכבי המוצר אינם נוגרים • לחים עם חומר ניקוי. אחרת, עלולה להיגרם קוריוזיה במחברים.

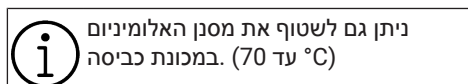
ניקוי לוח הבקלה 6.2

- כאשר מנקים את הפאנלים עם שילטה באמצעות • ידיות, נגב את הפאנל והכפותורים במטלית רכה לחיה וייש במטלית יבשה. אל תסיר את הכפותורים והאטמיים שמתוחתוי כדי לנקות את הפאנל. הכפותורים ולווח הבקלה עלולו להינזק.
- בזמן ניקוי לוחות האנוקס עם בריתת כפторו, אל • תשתמש בחומר ניקוי אינוקס סביב הידית. ניתן למחוק את האינדיקטורים מסביב לכפטור.
- לניקוי לוח מגע, נגבו את הלוח עם מטלית רכה • ולחיה ונגבו במטלית יבשה. אם במכשר שלכם קיימת אפשרות געילת מקשים, הגדרו את געילת המקשים לפני ניקוי לוח הבקלה. אחרת, עלולה להתרחש פעולה שג爱人יה במקשים.

מסנן אלומיניום 6.3

המסנן עוזר למכוד את חלקיקי השמן שבאזור. בשימוש רגיל, מומלץ לנוקות את המנסן פעם בchodosh. לשם כך:

- הסר את מסנני האלומיניום.
- שטוף את המנסנים במים תוך שימוש בחומר נזלי והחזיר אותו למקוםו לאחר הייבוש.
- ניקוי אלומיניום עשויים לשנות את צבעם בשטיפה; מסנני אלומיניום עשויים לשנות את צבעם בשטיפה; דבר זה רגיל ואינו מחייב להחלף אותו.



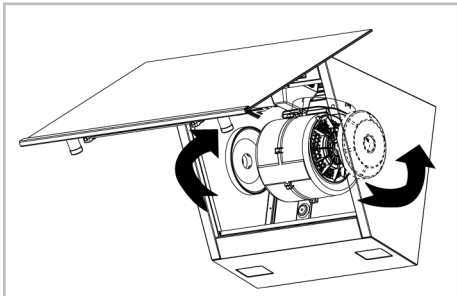
הסרת מסנני האלומיניום

- פתח את כיסוי קויל האדים כלפי מעלה ומשורן את נועל מסנן האלומיניום מטה כפי שמוצג בתרשים.

**בזמן שימוש בפילטר פחם, עצמת הקול
תגבר וקצב הזרימה יידך.**

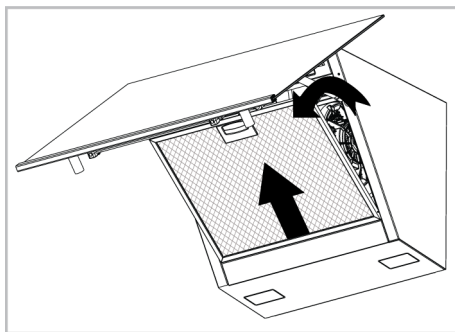
הסרט מסנני הפחם

1. פתח את כיסוי הזרקיות של קולט האדים וורס את מסנן האלומיניום.
2. הברג החוצה את מסנני הפחם מצד ימין ושמאל של תושבת המנוע.



* הובילו הוא אופציוני. יתכן שהוא לא זמין ב מוצר שלך.

2. משוך בעדינות את מסנן כלפי ולآخر מכך משוך אותו מעלה כדי לשולף אותו מהחריץ שלו.



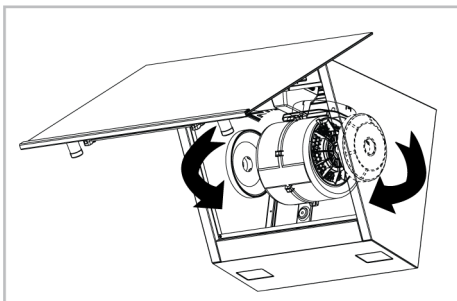
3. התקן בחזרה את מסנן האלומיניום בחירץ שלו לאחר שטיפה, על ידי ביצוע הפעולות שמלמעלה בסדר הפוך.

מסנן פחם (שימוש ללא מעשנה)

ażdroty cieplowe

- אם התקנת את המוצר ללא מעשנה, עליך:
 - להחליף את מסנני הפחם מדי 4 חודשים בשימוש רגיל. ניתן להציג מסנן פחם מספק שירות מורשים.
 - לעתים אין לשטוף מסנני פחם.
 - אי-ציתות לכלי הנקוי והחלפת המסננים בקולט.
 - האדמים עלול לגרום לשריפה.

3. ישר את חczyizi החיזים של מסנני הפחם החדשים מול החיזים שבתוسبת המנוע ווסובב אותם עם כיוון השעון כדי להביאם למקוםם בבקישה.



4. סגור את מכסה הזרקיות של קולט האדים לאחר התקינה של מסנן האלומיניום.

נוורת קולט האדים

- במקרה של תקלת בנוורת קולט האדים, צור קשר עם המשווק המקומי או עם מחלקת שירות הלקחות כדי להחליף את הנורה.

פתרונות בעיות 7

אם הבעיה נשארת לאחר ביצוע הפעולות שבסעיפים זה, צור קשר עם הספק או עם נציג שירות מוסחה. לעולם אל תנסה לתיקן את המכשיר בעצמך.

המכשיר אינו פועל

- יתכן שהנתיר תקול או שרוף. <>> בדוק את הנתיכים בקופסת הנתיכים. החלף אותם במידת הצורך, או הוצר, או הפעיל אותם מחדש.
- אין לחבר את המוצר לחשמל. <>> בדוק אם המוצר מחובר לשקע חשמל.
- יתכן שלחצן המהירות לא נקבע. <>> לחץ/גע בלחצן המהירות הרצוי.
- יתכן ואין חשמל. <>> ודא שאספект המתה הראשית פועלת ובודק את הנתיכים שבקופסת הנתיכים. החלף את הנתיכים במידת הצורך, או הפעיל אותם מחדש.

קולט האדים אינו פועל

- יתכן שנורת קולט האדים תקולה. <>> צור קשר עם המשווק המקומי וממנו רכשת את המוצר או עם מחלקת שירות הליקוחות, והסדיר את החלפתה הנורית.
- יתכן ואין חשמל. <>> ודא שאספект המתה הראשית פועלת ובודק את הנתיכים שבקופסת הנתיכים. החלף את הנתיכים במידת הצורך, או הפעיל אותם מחדש.

شكراً لاختيارك المتجر Beko نحن نريد أن يقدم لك متجرك، المصنوع بجودة ونكتولوجيا عالية، أفضل كفاءة ممكنة. لذلك، يرجى قراءة هذا الدليل بعناية وأية وثائق أخرى مقدمة قبل استخدام المتجر.

ضع في اعتبارك جميع المعلومات والتحذيرات الواردة في دليل المستخدم. ف بهذه الطريقة، ستتحمي نفسك ومتجرك من الأخطار التي قد تقع.

احفظ بدليل المستخدم. اذا أعطيت المنتج لشخص آخر، فقدم معه الدليل. تم توضيح شروط الضمان والاستخدام وطرق استكشاف الأخطاء واصلاحها لمتجرك في هذا الدليل.

الرموز وأوصافها في دليل المستخدم:

خطر قد يؤدي إلى الوفاة أو الإصابة.



معلومات مهمة أو نصائح استخدام مفيدة.



اقرأ دليل المستخدم.



تحذير السطح الساخن.



الخطر الذي قد يتبع عنه تلف مادي بالمنتج أو بيته.

أخطار

جدول المحتويات

AR

1	تعليمات السلامة.....	42
1-1	غرض الاستخدام.....	42
2-1	سلامة الأطفال والمعرضين للخطر والحيوانات الأليفة.....	42
2-1	السلامة الكهربائية.....	43
4-1	سلامة النقل.....	44
0-1	سلامة التركيبات.....	44
7-1	سلامة الاستخدام.....	45
7-1	السلامة خلال الصيانة والتنظيف.....	46
2	تعليمات بيئة.....	47
1-2	توجيه النفايات.....	47
1-1-2	الامتثال لتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية والتخلص من الم المنتج غير القابل للاستعمال.....	47
2-2	معلومات الغلاف.....	47
3	متجرك.....	48
1-3	مقدمة المنتج.....	48
2-3	ملحقات المنتج.....	48
2-3	المواصفات الفنية.....	50
4	الاستخدام الأول.....	51
1-4	التنظيف الأول.....	51
5	استخدام الشفاط.....	51
6	الصيانة والتنظيف.....	54
1-6	معلومات التنظيف العامة.....	54
2-6	تنظيف لوحة التحكم.....	55
3-6	الفلتر الألومنيوم.....	55
4-6	فلتر الكربون (الاستخدام بدون مدخنة) ...	56
5-6	مصباح الشفاط.....	56
7	استكشاف الأخطاء واصلاحها.....	56



- لا تستخدم المنتج في الحدائق أو الشرفات أو أي بيئات خارجية أخرى. هذا المنتج مخصص للاستخدام في المنازل وفي مطابخ الموظفين في المتاجر والمكاتب وبيئات العمل الأخرى.

٢-١ سلامة الأطفال والمعرضين للخطر والحيوانات الأليفة



- يمكن استخدام هذا المنتج من قبل الأطفال ممن هم في سن 8 سنوات وما فوق، والأشخاص الذين يعانون من نقص في المهارات الجسدية أو الحسية أو العقلية، أو نقص الخبرة والمعرفة، طالما أنهم يخضعون للإشراف أو تم تدريبهم على الاستخدام الآمن ومخاطر المنتج.
- يجب ألا يلعب الأطفال بالمنتج. ينبغي ألا أن يقوم الأطفال بالتنظيف وصيانة المستخدم ما لم يكن هناك شخص يشرف عليهم.
- ينبغي عدم استخدام هذا المنتج من قبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة (بما في ذلك الأطفال)، إلا في حالة بقائهم تحت الإشراف أو تلقينهم التعليمات الازمة.
- ينبغي أن يخضع الأطفال للإشراف لضمان عدم عبثهم بالمنتج.

• يتضمن هذا القسم تعليمات السلامة الالزامية لمنع مخاطر الإصابة الشخصية أو الأضرار المادية.

- إذا تم تسليم المنتج إلى شخص آخر للاستخدام الشخصي أو لأغراض الاستخدام غير المباشر، يجب أيضًا تقديم دليل المستخدم وملصقات معلومات المنتج، والوثائق والأجزاء الأخرى ذات الصلة.

• لن تتحمل الشركة المسؤلية عن أي أضرار قد تنتج عن عدم الالتزام بهذه التعليمات.

- يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات إلى إبطال أي ضمان.

• احرص دائمًا على إجراء أعمال الت التركيب والإصلاح من قبل الشركة المصنعة أو الخدمة المعتمدة أو الجهة التي تحددها الشركة المستوردة.

- استخدم دائمًا قطع غيار وملحقات أصلية.

• لا تقوم بإصلاح أي جزء من المنتج أو استبداله ما لم يُنص على ذلك صراحة في دليل الاستخدام.

- لا تقوم بإجراء أي تعديلات فنية على المنتج.

١-١ غرض الاستخدام



- تم تصميم هذا المنتج للاستخدام المنزلي. ومن ثم فهو ليس مناسباً للاستخدام التجاري.

- افصل المنتج أو أوقف تشغيل المصهر قبل إجراء عمليات الإصلاح والصيانة والتنظيف.
- وصل المنتج بماخذ يلبي قيم الجهد الكهربائي والتردد المحددة على ملصق النوع.
- (إذا لم يكن متوجك يحتوي على كابل رئيسي) فاستخدم فقط كابل التوصيل الموضح في قسم "المواصفات الفنية".
- لا تقم بتوصيل الشفاط بالكهرباء حتى يتم تركيبه.
- لا تقم بحشر سلك الطاقة أسفل المنتج وخلفه. لا تضع أي شيء ثقيل على سلك الطاقة. لا يجب ثني سلك الطاقة أو سحبه، أو ملامسته لأي مصدر حرارة.
- لا تقم بتركيب سلك الكهرباء بالقرب من السخانات. فقد يذوب الكيل، مما يتسبب في نشوب حريق.
- تأكد من عدم انحسار كابل الطاقة أثناء وضع المنتج في مكانه بعد تجميعه أو تنظيفه.
- لا تقم بتوصيل الشفاط بالكهرباء حتى يتم تركيبه.
- استخدم الكابل الأصلي فقط. لا تستخدم كابلات مقطوعة أو تالفة.
- لا تستخدم سلك تمديد أو متعدد القوابس لتشغيل متوجك.
- اتصل بمركز الخدمة المعتمد أو المستورد لاستخدام المحول المعتمد في الحالات التي يكون فيها استخدام محول مُغير (نوع القابس) ضروريًّا.
- تعتبر الأجهزة الكهربائية خطيرة على حياة الأطفال والحيوانات الأليفة. يجب ألا يلعب الأطفال والحيوانات الأليفة بالمنتج.
- احتفظ بمواد التغليف بعيدًا عن متناول الأطفال. فشمة خطر يتمثل في إمكانية التعرض للإصابة أو الاختناق.
- قبل التخلص من المنتجات التالفة وغير المفيدة:
 1. انزع قابس الطاقة وافصله (إذا كان المنتج موصولاً).
 2. انزع كابل الطاقة وافصله من القابس الموجود في المنتج.
 3. لا تسمح للأطفال بالعبث بالمنتج عندما يكون في وضع الخمول.

٣-١ ! السلامة الكهربائية

- وصل المنتج بماخذ مؤرض محمي بمصهر يطابق التصنيفات الحالية الموضحة على ملصق النوع. احرص على أن يتم تركيب التأريض بواسطة فني كهرباء مؤهل. لا تستخدم المنتج دون تأريض وفقاً للوائح المحلية/ الوطنية.
- يجب أن يكون القابس أو التوصيل الكهربائي للجهاز في مكان يسهل الوصول إليه. وإذا لم يكن ذلك ممكناً، يجب أن تكون هناك آلية (مصهر، مفتاح، وما إلى ذلك) على التراكيب الكهربائية التي يتصل بها المنتج، بما يتوافق مع اللوائح الكهربائية وفصل جميع الأقطاب عن الشبكة.

- اتصل بالمستورد أو مركز الخدمة المعتمد إذا كان طول خط الطاقة غير مناسب.

- قد تسخن مصادر الطاقة المحمولة أو المقابس المتعددة بشدة وتشتعل. أبق المقابس المتعددة ومصادر الطاقة المحمولة بعيداً عن المنتج.

- في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة الشركة المصنعة أو مركز خدمة معتمد، أو شخص تحدده الشركة المستوردة، وذلك للحيلولة دون وقوع مخاطر محتملة.

- إذا كان المنتج خاصتك يحتوي على قابس، فلا تقم بإجراء توصيلات كهربائية بفصل القابس أثناء الشبيت.

- التوصيلات التي يتم إجراؤها بالقطع يجعل ضمان المنتج باطلًا وتشكل خطراً على سلامة المستخدم.

إذا كان جهازك يحتوي على سلك وقابس:

- تجنب تماماً وضع قابس المنتج في قابس مكسور أو مفروم أو خارج المقابس.تأكد من إدخال القابس بالكامل في المقابس. ولا فقد تسخن الوصلات بشدة مما يؤدي إلى نشوب حريق.

- تجنب إدخال الجهاز في مقابس مشحمة أو غير نظيفة أو معرضة للماء (مثل المقابس الموجودة بالقرب من منضدة العمل قد يتسرب إليها الماء). ولا فتحة خطيرة من حدوث ماس كهربائي أو التعرض لصعق كهربائي.

٤-١ ! سلامة النقل

- افصل المنتج من مصدر إمداد الطاقة الرئيسي قبل نقله.
- المنتج ثقيل، فاحمل المنتج مع شخصين على الأقل.
- لا تضع أي أشياء على الجهاز. احمل الجهاز عمودياً.
- عندما تحتاج إلى نقل المنتج، قم بلغه بمادة تغليف ذات غلاف بفاعلات أو بورق مقوى سميك واربطه بشرطياً بإحكام. أحكم ثبيت الأجزاء المتحركة للمنتج لمنع تلفها.
- قبل تركيب المنتج، افحصه للتحقق من عدم وجود أي تلف به بعد نقله.
- اتصل بالمستورد أو مركز الخدمة المعتمد في حالة تلفه.

٥-١ ! سلامة التركيبات

- لجعل منتجك جاهزاً للاستخدام، قم أولاً بتوفير مكان التركيب وقم بالتركيب الكهربائي. احرص دائمًا على تركيب الجهاز من قبل الشركة المصنعة أو الخدمة المعتمدة أو الجهة التي تحددها الشركة المستوردة.
- لجعل منتجك جاهزاً للاستخدام، قم أولاً بتوفير مكان التركيب وقم بالتركيب الكهربائي. ثم اتصل بمركز

- 500 مم للأفران الكهربائية. وإلا، سيتأثر منتجك بالحرارة أو لهب الموقد وبشكل خطراً على السلامة.
- (بالنسبة لطراز) في الأفران الكهربائية، يتم تحقيق أعلى أداء في المنتج بترك ارتفاع 550 مم.
 - تجنب تماماً توصيل الشفاط بالمداخن المستخدمة كمدفأة لهب أو سخانات ابعاد اللهب. يجب الامتنال للوائح المحلية الخاصة بتطهير التدفق الخارج.
 - استخدم أنابيب بقطر 120 مم عند توصيل مداخن بمنتجك. يجب أن يكون اتصال الأنبوب قصيراً قدر الإمكان وقليل من الانحناءات.

٦-١ ! سلامة الاستخدام

- خطر التسمم! أثناء تشغيل الجهاز، يتم سحب الهواء من المنزل بأكمله. وإذا لم يتم توفير تهوية مناسبة، فيحدث تدفق للهواء ويتم امتصاص النفايات والغازات السامة الناتجة عن الاحتراق في المنزل. لا تقم بتشغيل المنتج مع المنتجات التي توفر دوراناً للهواء وقد تبعث منها غازات سامة (مواقف الأخشاب والغاز والنفط والفحش والغلاليات وسخانات المياه وما إلى ذلك).
- تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز بعد كل استخدام.

- الخدمة المعتمد لإجراء التثبيت. تبدأ فترة ضمان الجهاز بعد تثبيته من قبل مركز الخدمة المعتمد.
- قبل البدء في التثبيت، ألغ تشغيل خط الطاقة الذي سيوصل به المنتج وذلك بإيقاف تشغيل المصهر.
 - ارتدي دوماً قفازات واقية أثناء عملية النقل والتركيب. وإلا فتحرر من التعرض للإصابة بفعل الحواف الحادة.
 - قبل تركيب المنتج، افحص المنتج للتحقق من عدم وجود أي تلف. تجنب تركيب المنتج في حالة وجود أي تلف به.
 - تجنب استخدام أي مواد عازلة للحرارة لتغطية الجزء الداخلي من الأثاث الذي سيتم تثبيته.
 - ينبغي ألا توجد أشعة الشمس المباشرة ومصادر الحرارة، مثل السخانات الكهربائية أو الغازية، في منطقة تثبيت المنتج.
 - إذا كان يوجد مقبس خلف مكان الذي سيثبت المنتج به، فيجب التأكد من عدم ملامسة المنتج للمقبس وعدم القابس الموصى بالمقبس.
 - للاستخدام مع وصلات المداخن، اطلب من الأفراد المؤهلين تقييم مدى ملاءمة المدخنة التي سيوصل المنتج بها.
 - يجب ألا يقل الارتفاع بين السطح السفلي للشفاط والسطح العلوي ل الفرن عن 650 مم لأفران الغاز.

- (باستثناء السلع التي تُعيد هواء العادم إلى الغرفة) يجب أن تكون الغرفة جيدة التهوية إذا كان يُستخدم الشفاط في نفس منطقة استخدام معدات حرق الغاز أو الوقود السائل.
 - يجب عزل مدخنة الأجهزة مثل سخانات الغرفة التي تعمل بالغاز أو الوقود السائل تماماً في البيئة التي يُستخدم بها الشفاط أو يجب أن يكون الجهاز محكم الإغلاق.
 - إذا كان هناك جهاز آخر يعمل بطاقة أخرى غير الطاقة الكهربائية في نفس البيئة مع الشفاط، فيجب أن يكون الضغط السلبي في الغرفة 0.04 ملي بار على الأكثر حتى لا يتم سحب عادم الجهاز الآخر إلى الغرفة بواسطة الشفاط.
 - يجب عدم تعليق المواد القابلة للاشتعال بسهولة على مقابض الشفاط (إن وجدت).
 - يجب ألا يكون هناك نيران مكشوفة أسفل الشفاط. (على سبيل المثال: اللهب)
 - تحذير: قد ترتفع درجة حرارة الأجزاء التي يمكن الوصول إليها عند استخدامها مع الموقد.
- ٧-١ السلامة خلال الصيانة والتنظيف**
- يجب تنظيف الشحوم المتراكمة على الشفاط وفلتر الشحوم حسب الفوائل الزمنية المحددة. وإذا فسستعرض لخطر نشوب حريق!
 - لا تستخدم المنتج إذا تعطل أو تعرض للتلف أثناء استخدامه. افصل المنتج عن الكهرباء. اتصل بالمستورد أو مركز الخدمة المعتمد.
 - لا تلمس مصابيح الشفاط بعد تشغيله لفترة طويلة. ولا فقد تحرق المصايد الساخنة يدك.
 - لا تقوم بتشغيل الجهاز بدون فلتر الزيت. لا تقوم بإزالة الفلاتر أثناء تشغيل الجهاز. ولا فقد يتأثر المنتج والتوصيات الكهربائية بشدة بفعل الزيت.
 - لا تشكل لهياً عالياً تحت المنتج. وإذا فقد يشتعل الزيت الموجود في فلتر الزيت، مما يؤدي إلى نشوب حريق.
 - أغلق الموقد قبل أخذ أواني الطهي والمغالي وما إلى ذلك. وإذا فقد يتضرر منتجك بفعل اللهب والحرارة المتزايدة.
 - تجنب تماماً وضع أي شيء قابل للاحتراء أو أشياء عرضة للسقوط على الشفاط. ولا فقد يسقط على الموقد ويحترق أو يسقط في الطعام ويؤدي المستخدم.
 - لا تحفظ بمواد قابلة للاشتعال بسهولة تحت الشفاط.
 - بالنسبة للطرازين أ و ب) قم بتشغيل الشفاط لمدة 15 دقيقة أخرى بعد عملية الطهي أو القلي لتنظيف هواء المطبخ تماماً من الروائح والأبخرة المتولدة أثناء الطهي.

- لا تغسل المنتج أبداً عن طريق رش الماء أو سكبه عليه! هناك خطر حدوث صدمة كهربائية!
- لا تستخدم المنظفات بالبخار لتنظيف الجهاز حيث قد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية.

- يوصى بتنظيف الفلتر مرة في الشهر في ظل الاستخدام العادي. إذا لم يحدث ذلك، قد يؤدي تراكم الرزق في الفلتر إلى اشتعال البيران وتشكيل خطراً.

٢ تعليمات بيئية

١-٢ توجيه النفايات

١-١-٢ الامتثال لتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية والتخلص من المنتج غير القابل للاستعمال

هذا المنتج يطابق توجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية للاتحاد الأوروبي (EU/2012/19) (WEEE). يحمل هذا المنتج رمز تصنيف خاص بتوجيه النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية (WEEE).



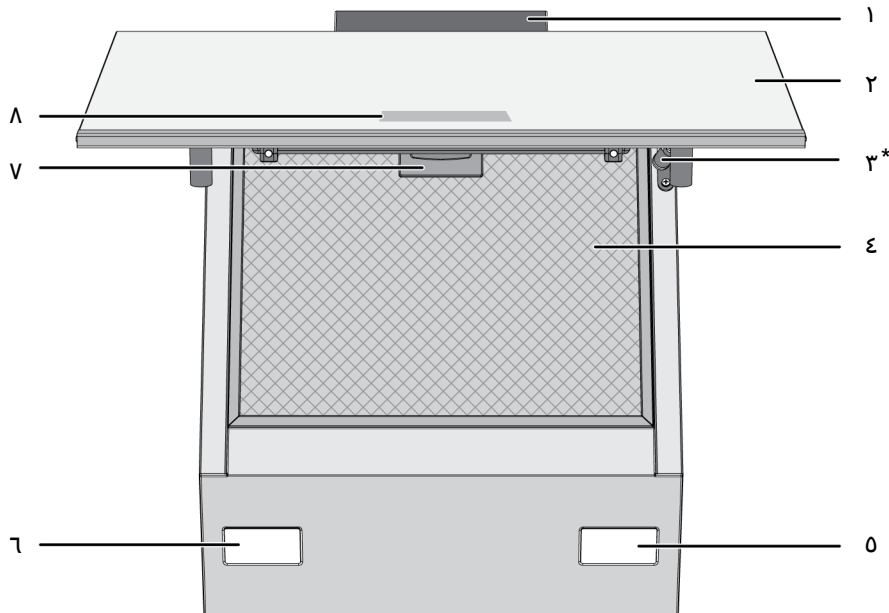
وقد تم تصنيع هذا المنتج باستخدام أجزاء ومواد عالية الجودة قابلة لإعادة استخدام ومناسبة لإعادة التدوير. لا تتخلص من المنتج غير القابل للاستعمال مع النفايات المنزلية العادية والنفايات الأخرى في نهاية فترة خدمته. هذه إلى إحدى نقاط التجميع المخصصة لإعادة تدوير

٢-٢ معلومات الغلاف

يتم تصنيع مواد تغليف المنتج من مواد قبلة لإعادة التدوير وفقاً لوانحنا البيئية الوطنية. لا تتخلص من نفايات التغليف مع المنزل أو النفايات الأخرى، خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف المحددة من قبل السلطات المحلية.

١-٣ مقدمة المنتج

AR



٢ الغطاء الزجاجي للشفاط

٤ الفلتر الألومنيوم

٦ مصباح

٨ لوحة التحكم

جهاز توجيه الهواء

١ هيكل الشفاط

٣ المثبت

٥ مصباح

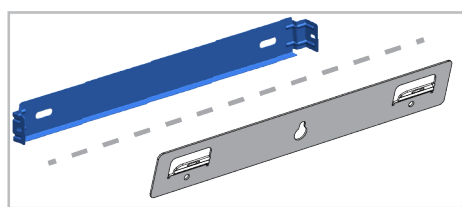
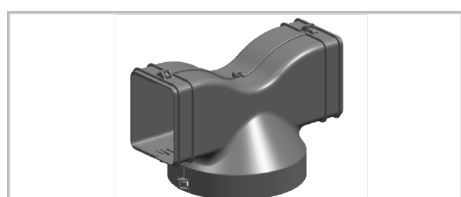
٧ قفل الفلتر الألومنيوم

حسب الطراز وقد لا يكون متاحاً مع المنتج الخاص بك.

*

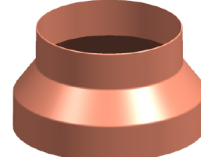
٢-٣ ملحقات المنتج

يختلف الملحق المرفق اعتماداً على طراز المنتج. قد لا يتتوفر في المنتج جميع الملحقات الموصوفة في دليل المستخدم.

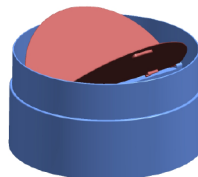
أداة التركيب على الحائط

محول توصيل المداخن

AR



أغطية لمنع تدفق الهواء العكسي



٣-٣ المواصفات الفنية

min. 910 - max. 1138 /595 /419	الأبعاد الخارجية للمتنج (الارتفاع / العرض / العمق) (مم)
V ~1N; 50 Hz 220-240	الجهد الكهربائي/ التردد
max. 300 W	اجمالي استهلاك الطاقة
m3/h 700-720	قوة الشفط
mm 120-150	قطر أنبوب مخرج الهواء

3 مستويات	التحكم
3 مستويات + 1 معزز	طراز أ
3 مستويات + 1 معزز	طراز ب
3 مستويات + 1 معزز	طراز ج

يمكن تغيير المواصفات الفنية دون إخطار مسبق لتحسين جودة المتنج.



تعد الأرقام الواردة في هذا الدليل تخطيطية وقد لا تتطابق تماماً مع متجرك.



يتم الحصول على القيم المذكورة على ملصقات المتنج أو في الوثائق المرفقة معه في ظل ظروف مختبرية وفقاً للمعايير ذات الصلة. وقد تختلف هذه القيم حسب الظروف التشغيلية والبيئية للمتنج.



٤ الاستخدام الأولي

ملاحظة: يمكن أن تؤدي بعض المنظفات أو مواد التنظيف إلى تلف السطح. لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو مساحيق التنظيف أو كربيمات التنظيف أو الأشياء الحادة أثناء التنظيف.

ملاحظة: أثناء الاستخدام الأول، قد يصدر دخان ورائحة لعدة ساعات. هذا أمر طبيعي وتحتاج فقط إلى تهوية جيدة لازالته. تجنب استنشاق الدخان والروائح التي تتشكل مباشرة.

قبل البدء في استخدام منتجك، يوصى بإجراء ما يلى في الأقسام التالية على التوالي.

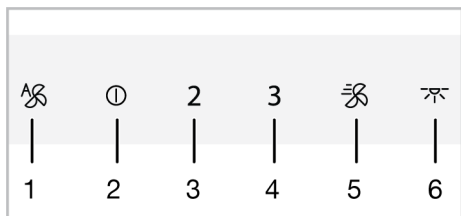
AR ٤-٤ التنظيف الأولي

١. أزل جميع مواد التعبئة والتغليف.
٢. امسح أسطح المنتج باستخدام قطعة قماش مبللة أو إسفنجية وجففها بقطعة قماش.

٥ استخدام الشفاط

- ٤ مفتاح السرعة
٥ مفتاح المعزز

طراز ج



- ١ مفتاح الوضع الثلقي
- ٢ مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل/السرعة ١
- ٣ مفتاح السرعة ٢
- ٤ مفتاح السرعة ٣
- ٥ مفتاح المعزز
- ٦ مفتاح المصباح

تشغيل الشفاط

١. المس مفتاح مستوى السرعة الذي حدده لتشغيل الشفاط.

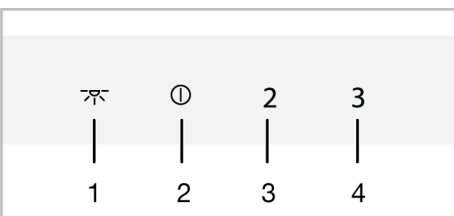
⇨ يضيء مفتاح مستوى السرعة المحدد.

٢. يمكنك لمس مفاتيح مستوى السرعة الأخرى لتغيير مستوى السرعة.

أثناء التشغيل، سيتم تشغيل المنتج لمدة أقصاها ٦ ساعات إذا لم يتم لمس أي مفتاح.

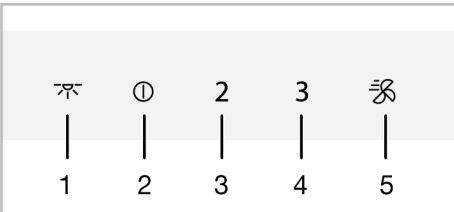
يتم إلغاء البرنامج في حالة انقطاع التيار الكهربائي عند تنشيط أي برامح في الشفاط.

طراز أ



- ١ مفتاح المصباح
- ٢ مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل/السرعة ١
- ٣ مفتاح السرعة ٢
- ٤ مفتاح السرعة ٣

طراز ب



- ١ مفتاح المصباح
- ٢ مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل/السرعة ١
- ٣ مفتاح السرعة ٢

إيقاف تشغيل الشفاط

1. شلائقاف تشغيل الشفاط، المس منرة أخرى مفتاح المستوى الذي يعمل عليه الشفاط أو المفتاح ①.



إذا لمست المفتاح ① مع وجود أي وظيفة نشطة باستثناء المصباح، فسيتم إلغاء الوظيفة.

- ضبط لون إضاءة المصباح (بالنسبة للطرازين ب وج)
يمكنك استخدام لون مصابيح إضاءة الشفاط بثلاثة الألوان مختلفة.
1. مع تشغيل مصابح الشفاط، المس المفتاح لأكثر من ثانيةين.

⇨ يتغير المصباح الى درجة اللون الآخر.

2. وإذا واصلت لمس المفتاح ، فسيتغير الى درجة اللون التالي بعد كل ثانيةين. وفقاً لدرجة اللون المطلوب، توقف عن لمس المفتاح عندما يكون المصباح في درجة اللون تلك. سيتم تشبيط درجة اللون تلقائياً.

يمكنك فقط تغيير لون الضوء عندما يكون المصباح ذو كثافة إضاءة عالية.



في حالة انقطاع التيار الكهربائي، سيذكر الشفاط مجموعة درجات اللون وسيعمل المصباح باللون الذي تم ضبطه مؤخراً.



الوضع التلقائي (للطراز ج)

يقيس الشفاط درجة حرارة الهواء في المطبخ والهواء القادم من الموقد باستخدام جهاز استشعار. في الوضع التلقائي، تحدد المستويات المطلوبة لدرجة حرارة الهواء من الموقد لتتناسب مع درجة حرارة الهواء في المطبخ وتعمل عند مستويات يتم تحديدها تلقائياً.

1. لتمكين الوضع التلقائي، المس المفتاح ⚡.

⇨ يتم تشبيط الوضع التلقائي وي العمل حتى تساوي درجة حرارة الهواء من الموقد درجة الحرارة المحيطة. وسيتم إيقاف درجة الحرارة تلقائياً عندما تساوي درجات الحرارة. يجب تمكين الوضع التلقائي مرة أخرى لإعادة تشغيله.

عندما يكون الوضع التلقائي نشطاً، سيتم الغاء الوضع التلقائي عند تشغيل المنتج وإيقاف تشغيله بأي سرعة.



2. لإيقاف تشغيل الوضع التلقائي مبكراً، المس المفتاح ⚡ مرة أخرى.

إيقاف تشغيل المصباح

1. بعد دقيقة واحدة من تشغيل مصباح الشفاط، يمكنك إيقاف تشغيله عن طريق لمس المفتاح مرة أخرى.



(بالنسبة للطرازين ب وج) إذا لمست المفتاح مرة أخرى خلال أول دقيقة بعد تشغيل المصباح، يتحول المصباح إلى مستوى الإضاءة المنخفض.

عملية. عند لمس مفتاح السرعة 2 لأكثر من 3 ثوانٍ، تم إعادة تعيين تحذير امتلاء فلتر الألومنيوم ويتم إطفاء المصباح.

لا يتم إلغاء التحذير في حالة انقطاع التيار الكهربائي عندما يعطي الشفاط تحذيرًا امتلاء فلتر الألومنيوم. وعند توفر الطاقة، يستمر في التحذير بضوء وميض مفتاح السرعة 2.

إذا قمت بتشغيل الشفاط بأي مستوى سرعة مع تحذير امتلاء فلتر الألومنيوم، فلن يظهر التحذير طالما يعمل الشفاط. عند إيقاف تشغيل الشفاط، يبدأ تحذير الامتلاء في الوميض مرة أخرى لمدة 30 ثانية.

إذا قمت بإيقاف تشغيل التحذير دون تنظيف فلتر الألومنيوم، فسيتم إعادة ضبط وقت التشغيل البالغ 100 ساعة وبداً من جديد. في نهاية الـ 100 ساعة القادمة، يصدر الشفاط تحذيرًا مجددًا.

تحذير امتلاء فلتر الكربون (لمجتاجات المزودة بفلتر كربون)

يומض ضوء مفتاح السرعة 2 بعد كل 100 ساعة من التشغيل. في هذه الحالة، يجب عليك استبدال فلتر الكربون. استشر مركز خدمة معتمدة لهذا الغرض. بعد الاستبدال، لا ينطفئ تحذير المصباح الخاص بمفتاح السرعة 2 تلقائيًا. يستمر هذا المنتج في إظهار تحذير مدته 30 ثانية عند إيقاف تشغيل المنتج بعد كل عملية. عند لمس مفتاح السرعة 2 لأكثر من 3 ثوانٍ، تم إعادة تعيين تحذير امتلاء فلتر الكربون ويتم إطفاء المصباح.

لا يتم إلغاء التحذير في حالة انقطاع التيار الكهربائي عندما يعطي الشفاط تحذيرًا امتلاء فلتر الكربون. وعند توفر الطاقة، يستمر في التحذير بضوء وميض مفتاح السرعة 2.

إذا قمت بتشغيل شفاطك بأي مستوى سرعة مع تحذير امتلاء فلتر الكربون، فلن يظهر التحذير طالما يعمل الشفاط. عند إيقاف تشغيل الشفاط، يبدأ تحذير الامتلاء في الوميض مرة أخرى لمدة 30 ثانية.

إذا فتحت غطاء المنتج أثناء تشغيل الوضع التلقائي، فسينخفض أداءه. لا تفتح الغطاء عندما يكون الوضع التلقائي نشطًا.

إذا حدث اختلاف في درجة الحرارة المحيطة حتى عندما لا يعمل الموقد بينما يكون الوضع التلقائي نشطًا، فسيقوم مستشعر درجة الحرارة في المنتج باكتشاف الاختلاف وقد يبدأ المنتج في العمل بسرعة 2 أو 3 حسب الاختلاف. في هذه الحالة، سيتم إيقاف تشغيل الوضع التلقائي عند معادلة فرق درجة الحرارة.

لا تستخدم الوضع التلقائي عندما لا يعمل الموقد.

وضع تنظيف الهواء (للطرازين ب وج)
يمكنك استخدام وضع تنظيف الهواء للتخلص من الرائحة الكريهة في منزلك لفترة طويلة عند مستوى منخفض.

1. المس مفتاح السرعة 1 لأكثر من 3 ثوانٍ.
⇨ بذلك يتم تشغيل وضع تنظيف الهواء.
يومض ضوء مفتاح السرعة 1 عندما يكون وضع تنظيف الهواء نشطًا.

2. سيعمل وضع تنظيف الهواء على السرعة 1 لمدة 10 دقائق في ساعة واحدة وسيتوقف لمدة 50 دقيقة. إذا لم تقم بإيقاف تشغيل وضع تنظيف الهواء، فسيظل قيد التشغيل لمدة 10 دقائق، ثم توقف لمدة 50 دقيقة في كل ساعة لمدة 24 ساعة.

عندما يكون وضع تنظيف الهواء نشطًا، يتم إلغاؤه تلقائيًا بملمسة أي مفتاح باستثناء مفتاح المصباح. ويستمر الشفاط في العمل بوظيفة المفتاح الذي تلمسه.

تحذير امتلاء فلتر الألومنيوم
يومض ضوء مفتاح السرعة 2 لمدة ثلاثة ثانية بعد كل 100 ساعة من التشغيل. نظف فلتر الألومنيوم. بعد التنظيف، لا ينطفئ تحذير المصباح الخاص بمفتاح السرعة 2 تلقائيًا. يستمر هذا المنتج في إظهار تحذير مدته 30 ثانية عند إيقاف تشغيل المنتج بعد كل

إذا قمت بايقاف تشغيل التحذير دون استبدال فلتر الكربون، فسيتم إعادة ضبط وقت التشغيل البالغ 100 ساعة ويبداً من جديد. في نهاية الـ 100 ساعة القادمة، يتم إصدار تحذير مرة أخرى.

٦ الصيانة والتنظيف

أسطح الإينوكس والفالادز غير القابل للصدأ

- لا تستخدم مواد تنظيف تحتوي على الأحماض أو الكلور لتنظيف الأسطح والمقابض المصنوعة من الفولاذ غير القابل للصدأ أو الإينوكس.
- قد يتغير لون الأسطح غير القابل للصدأ أو الإينوكس بمرور الوقت. هذا أمر طبيعي. بعد كل عملية، نطفف بمنظف مناسب سطح الفولاذ المقاوم للصدأ أو الإينوكس.
- نطفف بقطعة قماش ناعمة وصابون ومنظف سائل (غير خدش) مناسب لأسطح إينوكس، مع الحرص على المسح في اتجاه واحد.
- قم بازالة بقع الجير والزيت والنشا واللحليب والبروتينات على الأسطح الزجاجية غير القابل للصدأ والإينوكس فوراً دون انتظار. فقد تتصدأ البقع تحت الفترات الزمنية الطويلة.
- المنظفات التي يتم رشها / وضعها على السطح يجب تنظيفها على الفور. المنظفات الكاشطة المتروكة على السطح يجعل السطح يتحول إلى اللون الأبيض.

الأسطح الزجاجية

- عند تنظيف الأسطح الزجاجية، لا تستخدم كاشطات المعادن الصلبة ومواد التنظيف الكاشطة. يمكن أن تضر هذه المواد سطح الزجاج.
- قم بتنظيف الجهاز باستخدام منظف غسل الأطباق والماء الدافئ وقطعة قماش من الألياف الدقيقة مخصصة للأسطح الزجاجية وجففها بقطعة قماش جافة من الألياف الدقيقة.
- إذا كان هناك منظف متبقي بعد التنظيف، فقم بمسحه بالماء البارد وجفف بقطعة قماش نظيفة وجافة من الألياف الدقيقة. • فقد تسبب بقايا المنظفات في إتلاف سطح الزجاج في المرة القادمة.
- لا ينبغي تحت أي ظرف من الظروف تنظيف البقايا الجافة على السطح الزجاجي بسكاكين مسننة أو سلك أو أدوات خادشة مماثلة.

١-٦ معلومات التنظيف العامة

تحذيرات عامة

- انتظر حتى يبرد المنتج قبل تنظيفه. فقد تسبب الأسطح الساخنة حروقاً!
- لا تضع المنظفات مباشرة على الأسطح الساخنة. فقد يتسبب ذلك في ظهور بقع دائمة.
- يجب تنظيف الجهاز وتجفيفه جيداً بعد كل عملية. وبالتالي، يجب تنظيف بقايا الطعام بسهولة ويجب منع هذه البقايا من الاحتراق عند استخدام الجهاز مرة أخرى لاحقاً. وبالتالي، فإن العمر التشغيلي للجهاز يمتد ويقل المشاكل التي يتم مواجهتها بشكل متكرر.
- لا تستخدم منتجات التنظيف بالبخار للتنظيف.
- يمكن أن تؤدي بعض المنظفات أو مواد التنظيف إلى تلف السطح. عوامل التنظيف غير المناسبة هي: مواد التبييض، ومنتجات التنظيف التي تحتوي على الأمونيا، والحمض أو الكلوريد، ومنتجات التنظيف بالبخار، وعوامل إزالة الترسيبات، ومزيلات البقع والصدأ، ومنتجات التنظيف الكاشطة (المنظفات الكريمية، ومسحوق التلميع، وكريمات التنظيف، ومواد التنظيف الخادشة وال Kashete)، وألأسلاك، والإسفنج، وأقمصة التنظيف التي تحتوي على الأوساخ وبقايا المنظفات.
- ليست هناك حاجة إلى مواد تنظيف خاصة في التنظيف الذي يتم بعد كل استخدام. نطفف المنتج باستخدام منظف غسل الصحون، أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنج أو جففه بقطعة قماش جافة.
- تأكد من مسح أي سائل متبق تماماً بعد التنظيف. وتتنظيف أي طعام منتشر على الفور أثناء الطهي.
- لا تغسل أي مكون من مكونات جهازك في غسالة الأطباق ما لم ينص على خلاف ذلك في دليل المستخدم.

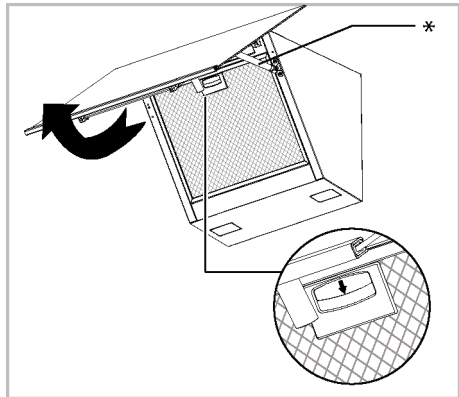
قد يتغير لون فلتر الألمنيوم عند غسلها، وهذا أمر طبيعي ولا يتطلب استبدال الفلتر.

يمكنك أيضًا غسل فلتر الألمنيوم في الغسالة. (بعد أقصى 70 منوبة)



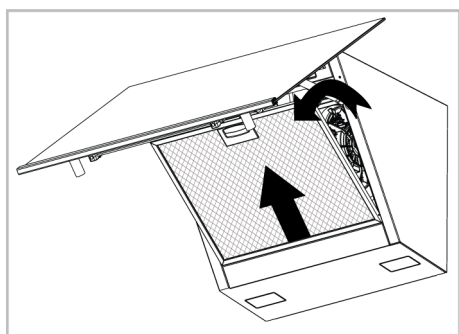
إزالة الفلتر الألومنيوم

1. افتح غطاء الشفاط لأعلى واسحب قفل الفلتر الألومنيوم لأسفل كما هو موضح في الشكل.



* المحمد اختياري. قد لا يكون متوفراً في المنتج الخاص بك.

2. اسحب الفلتر نحوك برفق أولاًً واسحبه لأعلى لإزالته من فتحته.



3. أعد تركيب فلتر الألومنيوم في فتحته بعد الشطف باتباع الخطوات المذكورة أعلاه في الاتجاه المعاكس.

- يمكنك إزالة أصياغ الكالسيوم (أصياغ صفراء) على السطح الزجاجي باستخدام عامل إزالة قشور متاح تجاريًا، مع عامل إزالة قشور مثل الخل أو عصير الليمون.

- إذا كان السطح متسخاً بشدة، ضع مادة التنظيف على البقعة باستخدام إسفنج وانتظر وقتاً طويلاً حتى يعمل بشكل صحيح. ثم نظف السطح الزجاجي بقطعة قماش مبللة.

- إن تغيرات اللون والبقع الموجودة على السطح الزجاجي أمر طبيعي وليس عيباً.

الأجزاء البلاستيكية والأسطح المطلية

- نظف الأجزاء البلاستيكية والأسطح المطلية باستخدام منظف غسل الصحفون، أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنج وجففها بقطعة قماش جافة.

- لا تستخدم كاشطات المعادن الصلبة والمنظفات الكاشطة. فقد تتلف الأسطح.

- تأكد من أن مفاصل مكونات الجهاز ليست رطبة أو عليها مادة منظفة. بخلاف ذلك، قد يحدث تآكل في هذه المفاصل.

٢-٦ تنظيف لوحة التحكم

- عند تنظيف الألواح مع مقبض التحكم، امسح اللوحة والمقابض بقطعة قماش ناعمة مبللة وجففها بقطعة قماش جافة. لا تقم بازالت الأزرار واللحشيات السفلية لتنظيف اللوحة. فقد تتلف لوحة التحكم والمقابض.

- أثناء تنظيف ألواح الباينوكس مع مقبض التحكم، لا تستخدم عوامل تنظيف أباينوكس حول المقابض. قد يتم حذف المؤشرات الموجودة حول المقابض.

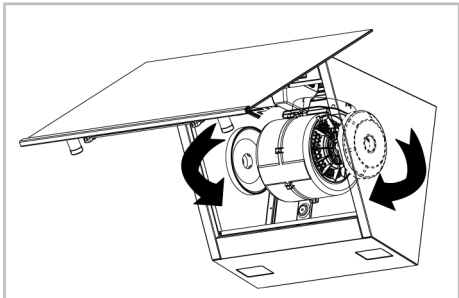
- نظف لوحات التحكم باللمس بقطعة قماش ناعمة رطبة وجففها بقطعة قماش جافة. وإذا كان المنتج يحتوي على ميزة قفل المفتاح، فقم بتعيين قفل المفتاح قبل إجراء تنظيف لوحة التحكم. والا، فقد يحدث كشف غير صحيح على المفاتيح.

٣-٦ الفلتر الألومنيوم

يعمل هذا الفلتر على الاحتفاظ بجزيئات الزيت في الهواء. يوصى بتنظيف الفلتر مرة في الشهر في ظل الاستخدام العادي. لعمل ذلك:

- قم بازالة فلاتر الألومنيوم.
- اغسل الفلتر في الماء باستخدام المنظفات السائلة وأعد تركيبها بعد التجفيف.

3. ضع فتحات العروة الخاصة بفلاتر الكربون الجديدة في العروات الموجودة على حامل المحرك وقم بتدويرها في اتجاه عقارب الساعة لتشييدها في مكانها.



4. أغلق الغطاء الزجاجي للشفاط بعد تثبيت مرشح الألومنيوم.

٥-٦ مصباح الشفاط

في حالة حدوث عطل في مصباح الشفاط، اتصل بالموزع المحلي أو خدمة العملاء وتأكد من استبدال المصباح.

٦-٤ فلتر الكربون (الاستخدام بدون مدخنة)

تحذيرات عامة

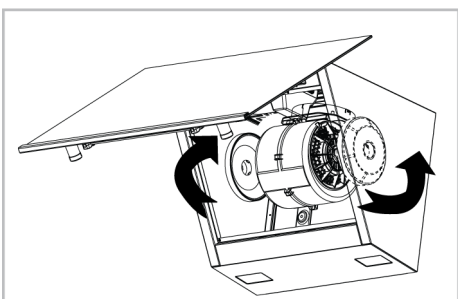
- إذا قمت بتركيب منتجك بدون مدخنة، فيجب عليك استبدال فلاتر الكربون كل 4 أشهر في الاستخدام العادي. يمكنك الحصول على فلتر الكربون من الخدمات المعتمدة.
- يجب عدم غسل فلتر الكربون أبداً.
- إذا لم تتع قواعد تنظيف واستبدال فلاتر الشفاط، فقد تسبب في نشوب حريق.

في الاستخدام المفتون بالكربون، يزداد مستوى الصوت ويقل أداء معدل التدفق.



إزالة فلاتر الكربون

- افتح الغطاء الزجاجي للشفاط وقم بإزالة فلتر الكربون كما هو موضح في الصورة 10.
- قم بفك براغي فلاتر الكربون على يمين ويسار حامل المحرك.



٧ استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إن استمرت المشكلة بعد اتباع تعليمات هذا القسم، اتصل بالبائع أو بمركز خدمة معتمد. لا تحاول إصلاح منتجك بنفسك.

الجهاز لا يعمل.

- قد يكون المصهر معيناً أو تالفاً. <>> افحص المصاهر في صندوق المصاهر. قم بتغييرها إذا لزم الأمر أو أعد تشغيلها.
- ربما لم يتم توصيل المنتج. <>> تحقق مما إذا كان المنتج متصلًا بالماخذ أم لا.
- ربما لم يتم ضبط زر السرعة. <>> اضغط / المس زر السرعة المطلوب.

ضوء الشفاط غير مضاء.

• قد يكون مصباح الشفاط معيناً. <>> اتصل بالموزع المحلي الذي اشتريت منه منتجك أو بخدمة العملاء وتأكد من استبدال المصباح.

• قد لا يكون هناك كهرباء. <>> تأكد من تشغيل البيار الكهربائي وتحقق من المصاهر في صندوق المصاهر. قم بتغيير المصاهر إذا لزم الأمر أو أعد تشغيلها.

