

cecotec

CEC-106744



Βιομηχανικός Κλιματιστήρας AirIndustry 60000

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (SAFETY INSTRUCTIONS)

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά ή για νέους χρήστες.

Όλες οι οδηγίες ασφαλείας πρέπει να τηρούνται αυστηρά όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.

• Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω, καθώς και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας/γνώσης, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει κατάλληλη καθοδήγηση σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους κινδύνους.

Τα παιδιά **δεν πρέπει να παίζουν** με τη συσκευή.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση **δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.**

• Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση και όχι για καταστήματα, μπαρ, εστιατόρια, ξενοδοχεία, γραφεία ή επαγγελματικούς χώρους.

• Βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος είναι συμβατή με την αναγραφόμενη τιμή στη συσκευή και ότι η πρίζα είναι σωστά γειωμένη.

• Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για φθορές.

Αν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο σέρβις για να αποφευχθεί κίνδυνος.

• Μην βυθίζετε το καλώδιο ή οποιοδήποτε μη αφαιρούμενο τμήμα της συσκευής στο νερό ή σε άλλο υγρό, ούτε να τα εκθέτετε σε υγρασία όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη.

Βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι στεγνά πριν αγγίξετε τη συσκευή ή το φις.

• Αν η συσκευή πέσει κατά λάθος στο νερό, αποσυνδέστε την αμέσως από την πρίζα.

Μην την αγγίξετε όσο βρίσκεται στο νερό.

• Προειδοποίηση: Μικροοργανισμοί μπορεί να υπάρχουν στο νερό ή στο περιβάλλον όπου η συσκευή χρησιμοποιείται ή αποθηκεύεται.

Αυτοί οι μικροοργανισμοί μπορεί να προκαλέσουν σοβαρά προβλήματα υγείας αν το νερό μέσα στη συσκευή δεν ανανεώνεται και το δοχείο δεν καθαρίζεται κάθε 3 ημέρες.

Πρόσθετες οδηγίες:

• Αδειάστε το δοχείο νερού και γεμίστε το ξανά κάθε 3 ημέρες.

Πριν ξαναγεμίσετε, καθαρίστε το δοχείο με καθαρό νερό.

Αφαιρέστε τυχόν επικαθίσεις, άλατα ή βρωμιά στις επιφάνειες του δοχείου και στεγνώστε το καλά.

• Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν παρουσιαστεί οποιαδήποτε ασυνήθιστη οσμή ή ένδειξη βλάβης.

• Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα ή εκρηκτικά υλικά.

• Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί κοντά σε πηγή νερού ή πάνω σε υγρές επιφάνειες.

Μην την τοποθετείτε σε σημείο όπου μπορεί να βραχεί (σε απόσταση μικρότερη από 2 μέτρα από νερό).

• Μην καλύπτετε το προϊόν και μην το τοποθετείτε πίσω από κουρτίνες ή έπιπλα.

• Αποφύγετε να αναποδογυρίσετε τη συσκευή κατά τη χρήση ή τη μεταφορά.

• Τα ρούχα, τα μαλλιά και τα άκρα πρέπει να μένουν μακριά από τα κινούμενα μέρη.

• Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με καλώδιο προέκτασης.

Δεν συνιστάται για λόγους ασφαλείας.

• Πάντα απενεργοποιείτε και αποσυνδέετε τη συσκευή όταν δεν χρησιμοποιείται.

Μην τραβάτε το καλώδιο — τραβήξτε από το φις.

1. ΜΕΡΗ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Εικ. 1

1. Επάνω κάλυμμα
2. Πίνακας ελέγχου
3. Θήκη
4. Έξοδος αέρα
5. Κάλυμμα δεξαμενής
6. Έλεγχος στάθμης νερού
7. Ρόδες
8. Ψυχροί συσσωρευτές

Πίνακας ελέγχου

Εικ. 2

9. Κρύο κουμπί
10. Κουμπί Off
11. Λειτουργία ταχύτητας 1
12. Λειτουργία ταχύτητας 2
13. Λειτουργία ταχύτητας 3
14. Κουμπί Swing

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα απεικονίσματα στο παρόν εγχειρίδιο είναι σχηματικές αναπαραστάσεις και ενδέχεται να μην αντιστοιχούν ακριβώς στο προϊόν.

2. ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αυτή το προϊόν διαθέτει συσκευασία σχεδιασμένη για την προστασία της κατά τη μεταφορά. Βγάλτε την συσκευή από το κουτί της και αφαιρέστε όλο το προστατευτικό υλικό της συσκευασίας. Μπορείτε να αποθηκεύσετε το κουτί και τις άλλες συσκευασίες σε ασφαλές μέρος για να αποφύγετε ζημιές στην σκούπα ρομπότ εάν χρειαστεί να τη μεταφέρετε στο μέλλον. Εάν επιθυμείτε να πετάξετε την αρχική συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι ανακυκλώνετε όλα τα κομμάτια σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα περιλαμβάνονται και βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Εάν κάποιο από αυτά λείπει ή δεν είναι σε καλή κατάσταση, επικοινωνήστε αμέσως με το επίσημο κέντρο εξυπηρέτησης της Cecotec.
- Μην αφαιρείτε τον σειριακό αριθμό του προϊόντος, προκειμένου να διατηρείται η σωστή δυνατότητα εντοπισμού του εξοπλισμού σας σε περίπτωση ανάγκης.

Περιεχόμενα του κουτιού

- Βιομηχανικός κλιματισμός
- Ψυχροί συσσωρευτές (x5)
- Ρόδες
- Αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών

3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση

Εικ.2

Για να ενεργοποιήσετε τον κλιματισμό, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ταχύτητας (1, 2 ή 3). Ο εξοπλισμός θα ενεργοποιηθεί στην επιλεγμένη ταχύτητα.


Για να την απενεργοποιήσετε, πατήστε το κουμπί 0.

Ταχύτητα

Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα του κλιματισμού, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ταχύτητας.


- 1 = Χαμηλή ταχύτητα
- 2 = Μέση ταχύτητα
- 3 = Υψηλή ταχύτητα

Ταλάντωση

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ταλάντωσης, πατήστε το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου. Το κλιματιστικό θα αρχίσει να ταλαντώνεται.

Πατήστε ξανά το κουμπί για να σταματήσει η ταλάντωση.

Λειτουργία κρύου

Όταν η μονάδα κλιματισμού είναι σε λειτουργία, πατήστε το κουμπί  για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία ψύξης.

Πατήστε ξανά το κουμπί για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

Σημείωση: Όταν η στάθμη της δεξαμενής νερού είναι χαμηλή, η λειτουργία Cool δεν θα λειτουργεί. Θα χρειαστεί να προσθέσετε περισσότερο νερό στο δοχείο.

Προσθήκη νερού στη δεξαμενή νερού

Υπάρχουν δύο τρόποι για να γεμίσετε τη δεξαμενή νερού:

1. Η πρώτη είναι να ανοίξετε το επάνω κάλυμμα της συσκευής και να ρίξετε νερό (Εικόνα 3).
2. Η δεύτερη είναι να ανοίξετε απευθείας το καπάκι της δεξαμενής νερού (Εικόνα 4).

- Χρησιμοποιήστε καθαρό νερό για να γεμίσετε τη δεξαμενή.
- Όταν γεμίζετε τη δεξαμενή, τηρείτε τις ενδείξεις στάθμης νερού.

- Βεβαιωθείτε ότι η στάθμη του νερού βρίσκεται κάτω από το σήμα «Max».
- Για να ψυχθεί το κλιματιστικό, η στάθμη του νερού πρέπει να είναι πάνω από το σήμα «Min».
- Αν θέλετε να το κάνετε ακόμα πιο δροσερό, μπορείτε να τοποθετήσετε κρύους συσσωρευτές ή παγάκια στη δεξαμενή νερού.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Η στάθμη του νερού στη δεξαμενή πρέπει να βρίσκεται κάτω από το σήμα «Max», ακόμη και αν έχουν προστεθεί κρύοι συσσωρευτές ή παγάκια.
- Μην προσθέτετε νερό ενώ το μηχάνημα είναι σε λειτουργία.
- Μην ανοίγετε το σύστημα ψύξης όταν το δοχείο νερού είναι άδειο.

Αυτόματη πλήρωση

Αυτό το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με μια αυτόματη συσκευή έγχυσης (Εικόνα 5), ο κατάλληλος σωλήνας (διάμετρος 13 mm) συνδέεται στο στόμιο του σωλήνα, η εσωτερική πλωτή σφαίρα θα κλείσει ή θα ανοίξει αυτόματα την έγχυση νερού ανάλογα με τη στάθμη του νερού.

Χρήση ψυχρών συσσωρευτών

Εκτός από την ψύξη, οι ψυχροί συσσωρευτές απορροφούν θερμότητα από το νερό. Επομένως, εάν τα χρησιμοποιείτε, ο αέρας που βγαίνει από το κλιματιστικό θα είναι πιο κρύος.

1. Τοποθετήστε τους κρύους συσσωρευτές στην κατάψυξη. Όταν παγώσουν, αφαιρέστε τα.
2. Αφαιρέστε τη δεξαμενή νερού και τοποθετήστε τους ψυχρούς συσσωρευτές.
3. Το κλιματιστικό παραδίδεται με πέντε συσσωρευτές ψύξης.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Τοποθετήστε τους κρύους συσσωρευτές προσεκτικά, ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο σύστημα ψύξης.
- Μην καταπίνετε πάγο από κρύους συσσωρευτές και μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν μαζί τους.

Εάν χρησιμοποιείτε κρύο συσσωρευτή για πρώτη φορά,

- a. Ανοίξτε το, γεμίστε το με νερό και κλείστε το ξανά.
- b. Αφήστε το έξω από την κατάψυξη για 30-40 λεπτά, ώστε το νερό που μόλις βάλατε να αναμειχθεί καλά με το προϊόν στο εσωτερικό του.
- c. Στη συνέχεια, βάλτε το στην κατάψυξη για τουλάχιστον δύο ώρες.
- d. Μετά από αυτό το χρονικό διάστημα, αφαιρέστε το από την κατάψυξη και τοποθετήστε το στη δεξαμενή της συσκευής για να μειωθεί η θερμοκρασία του νερού.
- e. Εάν, μετά από παρατεταμένη χρήση, το προϊόν στο εσωτερικό του ψυχρού συσσωρευτή έχει μετατραπεί σε ζελατίνη, αφαιρέστε το από τη δεξαμενή ψύξης και τοποθετήστε το ξανά στην κατάψυξη. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ξανά όταν το προϊόν καταψυχθεί ξανά.

Άδειασμα της δεξαμενής νερού

1. Αφαιρέστε το βύσμα που φαίνεται στην εικόνα 6, το οποίο βρίσκεται στο πίσω μέρος του κλιματιστικού.
2. Αποστραγγίστε και καθαρίζετε το κλιματιστικό σε τακτά χρονικά διαστήματα.
3. Εάν δεν πρόκειται να το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα, σας συμβουλεύουμε να αδειάσετε τη δεξαμενή νερού.

4. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Μετά από παρατεταμένη λειτουργία, μπορεί να συσσωρευτεί σκόνη στη γρίλια και στο σύστημα φίλτρων, επηρεάζοντας την απόδοση του κλιματιστικού. Για να το αποφύγετε αυτό, καθαρίζετε τακτικά το κλιματιστικό.

1. Καθαρισμός του συστήματος φίλτρου

Εικ. 7

Πρώτα απ' όλα, αποσυνδέστε το κλιματιστικό από το δίκτυο. Στη συνέχεια, χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι, αφαιρέστε τις βίδες από το πίσω κάλυμμα της συσκευής για να το αφαιρέσετε.

Εικ.

8

Ξεβιδώστε τα πλαστικά παξιμάδια στη γρίλια και αφαιρέστε το φίλτρο. Καθαρίστε το με μια βούρτσα και λίγο ήπιο απορρυπαντικό. Ξεπλύνετε καλά και αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα. Όταν στεγνώσει, τοποθετήστε το στη θέση του.

2. Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας του κλιματιστικού

Πρώτα απ' όλα, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο. Στη συνέχεια, καθαρίστε την εξωτερική επιφάνεια με ένα μαλακό πανί και λίγο ήπιο απορρυπαντικό.

Προειδοποίηση: Ο πίνακας ελέγχου δεν πρέπει να βραχεί.

5. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αναφορά προϊόντος: EU01_106744

Προϊόν: AirIndustry 60000

Τάση: 220-240 V~

Συχνότητα: 50-60 Hz

Ισχύς: 200 W

Δεξαμενή: 60 λίτρα

Περιοχή ψύξης: 50-60 m²

Περιγραφή	Σύμβολο	Αξία	Μονάδα
Μέγιστη ροή ανεμιστήρα	F	39,23	m ³ /min
Ισχύς που χρησιμοποιεί ο ανεμιστήρας	P	126,5	W
Αξία υπηρεσίας	SV	0,31	(m ³ /min)/W
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής	P _{SB}	–	W
Επίπεδο ηχητικής ισχύος ανεμιστήρα	L _{WA}	59,1	dB (A)
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	C	4,15	m/s
Εποχιακή κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας	Q	40,5	kWh/a
Πρότυπο μέτρησης αξίας υπηρεσιών	IEC 60879:2019		
Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες	Cecotec Innovaciones SL. Av. Reyes Católicos, 60, 46910, Alfafar (Valencia)		

Οι τεχνικές προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση της ποιότητας του προϊόντος.

Κατασκευασμένο στην Κίνα | Σχεδιασμένο στην Ισπανία

6. ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς, το προϊόν ή/και η μπαταρία πρέπει να απορρίπτονται χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Όταν αυτό το προϊόν φτάσει στο τέλος της λειτουργικής του ζωής, θα πρέπει να αφαιρέσετε τις μπαταρίες/συσσωρευτές και να το μεταφέρετε σε ένα σημείο συλλογής που έχει οριστεί από τις τοπικές αρχές.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σωστής απόρριψης των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών και/ή των μπαταριών, οι καταναλωτές θα πρέπει να απευθύνονται στις τοπικές αρχές.

Η τήρηση των ανωτέρω οδηγιών θα συμβάλει στην προστασία του περιβάλλοντος.

7. ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΓΓΥΗΣΗ


Η Cecotec θα φέρει ευθύνη έναντι του τελικού χρήστη ή του καταναλωτή για τυχόν έλλειψη συμμόρφωσης που υφίσταται κατά τη στιγμή της παράδοσης του προϊόντος σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τις προθεσμίες που καθορίζονται από τους ισχύοντες κανονισμούς. Συνιστάται οι επισκευές να εκτελούνται από εξειδικευμένο προσωπικό.

Εάν διαπιστώσετε κάποιο περιστατικό με το προϊόν ή έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με την επίσημη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης της Cecotec στο +34 96 321 07 28.

8. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

Τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας των κειμένων του παρόντος εγχειριδίου ανήκουν στην CECOTEC INNOVACIONES, S.L. Όλα τα δικαιώματα διατηρούνται. Το περιεχόμενο της παρούσας έκδοσης δεν επιτρέπεται, εν όλω ή εν μέρει, να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε σύστημα αναπαραγωγής, να μεταδοθεί ή να κυκλοφορήσει με οποιονδήποτε τρόπο (ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοτυπικό, ηχογραφημένο ή παρόμοιο) χωρίς την άδεια της CECOTEC INNOVACIONES, S.L.

9. ΑΠΛΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

 Η Cecotec Innovaciones δηλώνει ότι το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των κανονισμών που ισχύουν στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί, κατασκευαστεί και δοκιμαστεί ώστε να πληροί τα απαιτούμενα πρότυπα ασφάλειας και ποιότητας. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ βρίσκεται στον ακόλουθο δικτυακό τόπο: <https://cecotec.es/es/information/declaration-of-conformity>

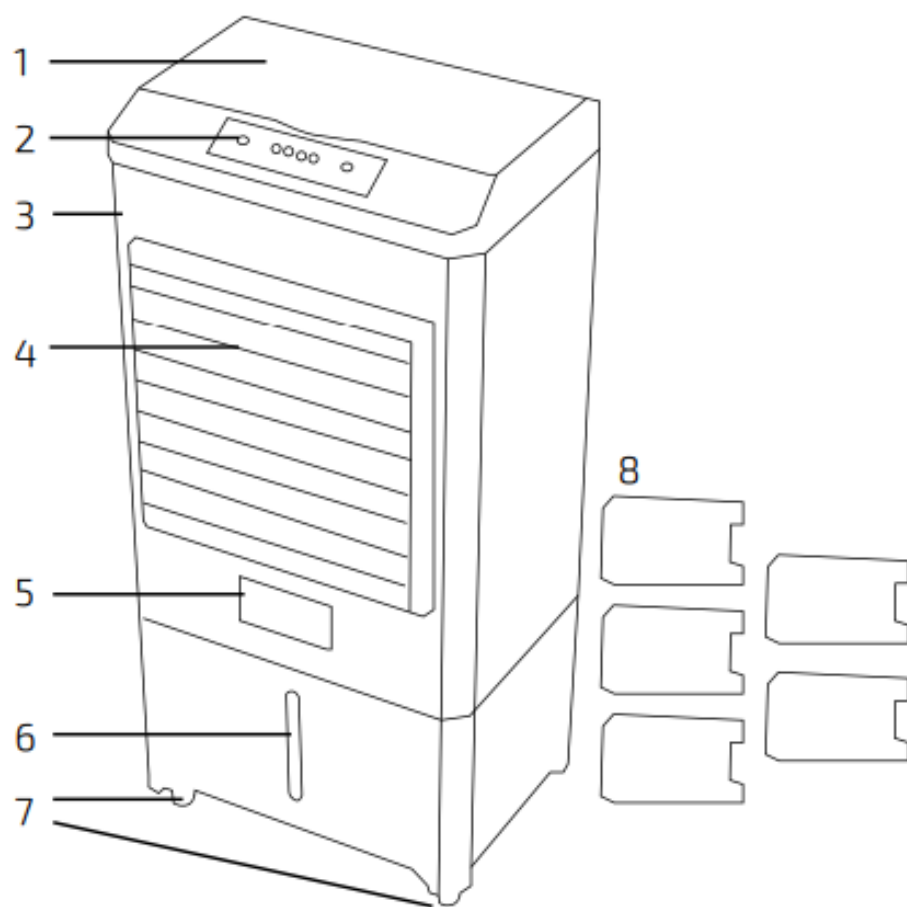


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 1

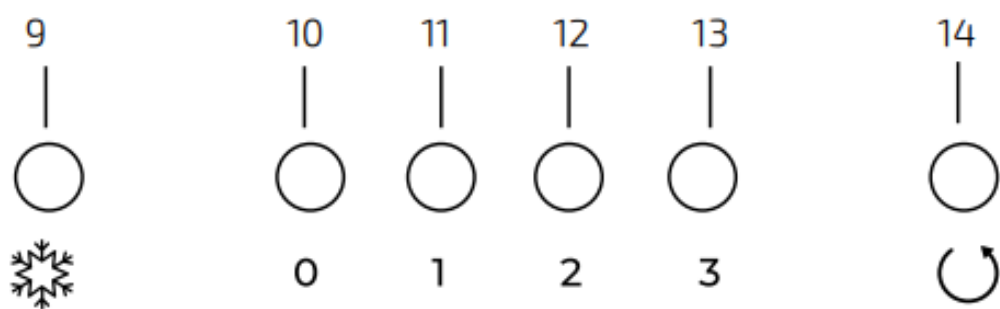


Fig./lmg./Abb./Afb./ Rys. 2



Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 3

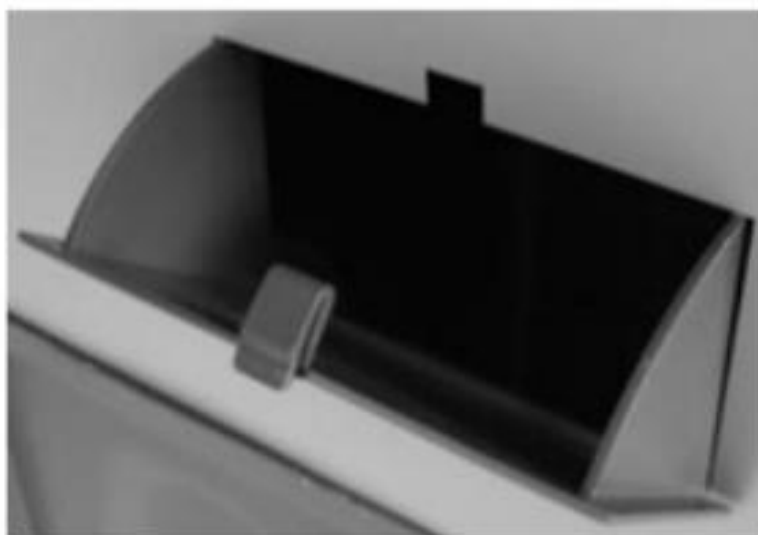


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 4



Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 5



Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 6



Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 7

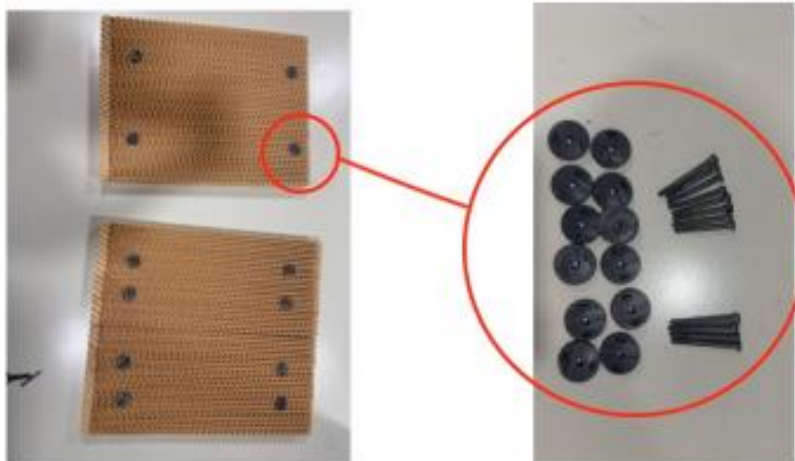


Fig./Img./Abb./Afb./ Rys. 8