



Midea Κατάλογος Αφυγραντήρων 2017



Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας Θέρμανσης - Ψύξης www.tsolakidis.com.gr



DP Series



Wi-Fi Έλεγχος



Αυτοδιάγνωση &

Αυτοπροστασία



Χρονοδιακόπτης























Αυτόματη Απόψυξη

Λειτουργία Turbo

Οθόνη LED

Έξυπνη Αφύγρανση

Μεταφοράς

Βοηθητική Λαβή Διαφανής Ένδειξη Στάθμης Νερού



Έξυπνη Αφύγρανση 🕨

Αυτόματος έπεγχος της υγρασίας σε εύρος άνεσης μεταξύ 45% - 55% με βάση τη θερμοκρασία του χώρου, εμποδίzοντας τη δημιουργία βακτηρίων.



Turbo 🕨

Με την ενεργοποίηση της λειτουργίας Turbo, η συσκευή μεγιστοποιεί τη ροή του αέρα, δημιουργώντας ταχύτατη αφύγρανση στο χωρό.





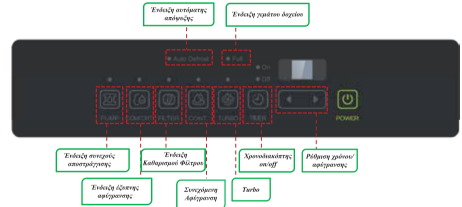
Με τον ασύρματο έπεγχο μπορείτε ποπύ εύκοπα να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον αφυγραντήρα, μέσω έξυπνων συσκευών (κινητών & tablet).



Χρονοδιακόπτης 🕨

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμίσει την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση της συσκευής οποιαδήποτε στιγμή μέσα σε μια χρονική περίοδο 24 ωρών.





DP Series

Τεχνικά Χαρακτηριστικά 🕨

Κωδικόs			MDDP-30DEN1-QA3
Ικανότητα			
Αφύγρανση		Lt/nμέρα	30
Παροχή Ρεύματος			
Τάση Λειτουργίαs		V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση			
Ονομαστική κατανάλωση	Θ20°C, ΣΥ 60%	W	337
Παροχή Αέρα	Υψηλή/Χαμηλή	m3/h	220/180
Χωρητικότητα Δοχείου		Lt	3
Επίπεδο Θορύβου	Υψηλή/Κανονική	dB(A)	49,5/48,5
Διαστάσειs & Βάρη			
Καθαρέs Διαστάσειs	ПхВхҮ	mm	386x260x500
Διαστάσεις Συσκευασίας	ПхВхҮ	mm	420x297x532
Καθαρό/Μικτό Βάροs		Kg	15.5/16.8

DF Series



Ιονιστής

Αυτοδιάγνωση & Αυτοπροστασία

Χρονοδιακόπτης



Αυτόματη Επανεκκίνηση



George



Ροδάκια Εύκολης Λειτουργία Μεταφοράς Στεγνώματος Ρούχων







26.











Αυτόματη Απόψυξη

Λειτουργία Turbo

Οθόνη LED

Έξυπνη Αφύγρανση

Μεταφοράς

Βοηθητική Λαβή Διαφανής Ένδειξη Στάθμης Νερού



Turbo 🕨

Με την ενεργοποίηση της λειτουργίας Turbo, η συσκευή μεγιστοποιεί τη ροή του αέρα, επιταχύνοντας την αφύγρανση του χώρου.



Έξυπνη Αφύγρανση 🕨

Αυτόματος έπεγχος της υγρασίας σε εύρος άνεσης μεταξύ 45% - 55% με βάση τη θερμοκρασία του χώρου, εμποδίzοντας τη δημιουργία βακτηρίων.



Ιονιστής 🕨

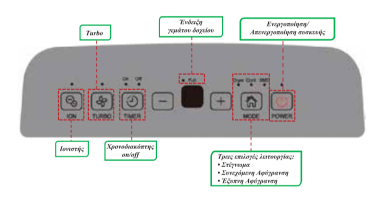
Ενεργοποιώντας τον Ιονιστή, απελευθερώνονται ανιόντα στην ατμόσφαιρα τα οποία εξαλείφουν τις οσμές, τη σκόνη, τον καπνό και τα σωματίδια γύρης. Έτσι η συσκευή σας προσφέρει φρέσκο και υγιεινό αέρα στο χώρο.



Στέγνωμα Ρούχων 🕨

Όταν επιλέξετε το στέγνωμα των ρούχων, ο αφυγραντήραs λειτουργεί σε υψηλή ταχύτητα και συνεχόμενα για 2 ώρες μέχρι στο χώρο να μειωθεί η υγρασία στο 45%. Στη συνέχεια ολοκληρώνει το στέγνωμα με τη λειτουργία του ανεμιστήρα για 2 ώρες.





DF Series

Τεχνικά Χαρακτηριστικά 🕨

Κωδικός			MDDF-16DEN3-QA3	MDDF-20DEN3-QA3
Ικανότητα				
Αφύγρανση		Lt/nμέρα	16	20
Παροχή Ρεύματος				
Τάση Λειτουργίας		V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση				
Ονομαστική κατανάλωση	Θ20°C, ΣΥ 60%	W	254	319
Παροχή Αέρα	Υψηλή/Χαμηλή	m3/h	170/150	170/150
Χωρητικότητα Δοχείου		Lt	3	3
Επίπεδο Θορύβου	Υψηλή/Κανονική	dB(A)	48/45	48/45
Διαστάσειs & Βάρη				
Καθαρέs Διαστάσειs	ПхВхҮ	mm	350x245x510	350x245x510
Διαστάσεις Συσκευασίας	ПхВхҮ	mm	380x298x532	380x298x532
Καθαρό/Μικτό Βάροs		Kg	14.0/15.1	14.4/15.6



DT Series



Αυτοδιάγνωση & Αυτοπροστασία





Χρονοδιακόπτης



Έξυπνη

Αυτόματη Επανεκκίνηση







Ροδάκια Εύκολης Μεταφοράs





Διαφανής Ένδειξη Στάθμης Νερού

Αυτόματη Απόψυξη



Αφύγρανση

Βοηθητική Λαβή Μεταφοράς

Σχεδιασμός Χαμηλού Θορύβου 🕨

Βελτιωμένο ψυκτικό σύστημα και παροχή αέρος που εξασφαλίzει αρκετά χαμηλό θόρυβο και άνεση. Η στάθμη θορύβου είναι κατά 2 - 3dB χαμηλότερη από τα αντίστοιχα προϊόντα του ανταγωνισμού.



Διαφανής Ένδειξη Στάθμης Νερού 🕨

Εύκολος έλεγχος της στάθμης του νερού στο δοχείο ώστε να το αδειάσετε εγκαίρως.

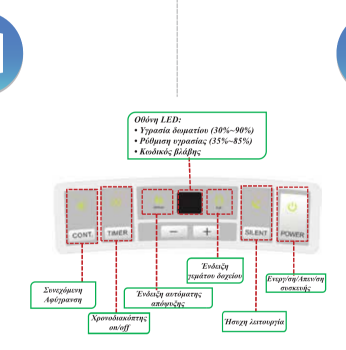
Χρονοδιακόπτης 🕨

Ο χρονοδιακόπτης μπορεί να ρυθμίσει την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση της συσκευής οποιαδήποτε στιγμή μέσα σε μια χρονική περίοδο 24 ωρών.



Αυτόματη Επανεκκίνηση 🕨

Αν η λειτουργία σταματήσει ξαφνικά λόγω διακοπής ρεύματος, ο αφυγραντήρας θα ξεκινήσει αυτόματα να λειτουργεί με τις προηγούμενες ρυθμίσεις μόλις η παροχή του ρεύματος αποκατασταθεί.



DT Series

Τεχνικά Χαρακτηριστικά 🕨

Κωδικόs			MDDT-10DEN3-QA3
Ικανότητα			
Αφύγρανση		Lt/nμέρα	10
Παροχή Ρεύματος			
Τάση Λειτουργίας		V-Hz-Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Απόδοση			
Ονομαστική κατανάλωση	Θ20°C, ΣΥ 60%	W	210
Παροχή Αέρα	Υψηλή/Χαμηλή	m3/h	120
Χωρητικότητα Δοχείου		Lt	2
Επίπεδο Θορύβου	Υψηλή/Κανονική	dB(A)	43/40
Διαστάσειs & Βάρη			
Καθαρέs Διαστάσειs	ПхВхҮ	mm	308x247x456
Διαστάσεις Συσκευασίας	ПхВхҮ	mm	347x277x527
Καθαρό/Μικτό Βάροs		Kg	11.2/12.5

BET Tsolakidis Heating · E-shop

Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας Θέρμανσης - Ψύξης

www.tsolakidis.com.gr

* Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

* Για πιθανές διαφοροποιήσεις επικοινωνείτε πάντα με τον αντιπρόσωπό σας.

* Η χρωματική απόχρωση μπορεί να διαφέρει από τη φαινόμενη στον κατάλογο.

* Η εταιρεία δεν ευθύνεται για τυχόν τυπογραφικά λάθη, παρ' όλο που κατεβλήθη κάθε δυνατή προσπάθεια για την αποφυγή τους.