

SHURAI

Curve



Διαμόρφωσε το κλίμα που σου ταιριάζει

TOSHIBA

SHORAI Curve

Εκεί που κάθε καμπύλη ενσαρκώνει την κομψότητα

Γνωρίστε το νέο SHORAI Curve με αισθητική που τολμά και καινοτομεί. Με έμφαση στο στυλ, ο κομψός σχεδιασμός του με τις απαλές καμπύλες και το πολυτελές φινιρίσμα σε ματ μαύρο ή λευκό χρώμα, εναρμονίζεται απόλυτα σε κάθε χώρο.

Μια νέα εξέλιξη στην άνεση ενός εσωτερικού χώρου από την Toshiba. Απολαύστε ομορφιά που εμπνέει απόλυτη ηρεμία.



Ένας σχεδιασμός που αναβαθμίζει την καθημερινότητά σου

Κάτι παραπάνω από ψύξη και θέρμανση — ο χώρος σας αξίζει το καλύτερο. Με την τεχνογνωσία δεκαετιών της Toshiba, το SHORAI Curve προσφέρει υψηλές ενεργειακές αποδόσεις για μεγαλύτερη εξοικονόμηση, έξυπνες λειτουργίες ελέγχου και ανώτερη αίσθηση ευεξίας.

Η ποιότητα και η βιωσιμότητα συναντώνται στις έξυπνες τεχνολογίες κλίματος της Toshiba, φροντίζοντας τον πλανήτη και συμβάλλοντας στην αποανθρακοποίηση των κτιρίων.



SHORAI Curve

Εκεί που η αισθητική γίνεται οικονομία

Το SHORAI Curve ενσωματώνει προηγμένη διαχείριση ενέργειας για τη μείωση του λειτουργικού κόστους σε σύγκριση με τα παραδοσιακά συστήματα θέρμανσης ορυκτών καυσίμων.

Στην Toshiba βελτιστοποιούμε την απόδοση ώστε να απολαμβάνετε χαμηλότερους λογαριασμούς και άνεση που διαρκεί.

Σχεδιασμένο για μακροχρόνια χρήση, το σύστημά σας προσφέρει αξιοπιστία και αίσθηση ηρεμίας.

Προσιτή ψύξη για έναν έξυπνο τρόπο ζωής

Σχεδιασμένο για να προσφέρει κορυφαία επίπεδα άνεσης ακόμα και σε περιόδους καύσωνα, αυτό το κλιματιστικό υψηλής απόδοσης διατηρεί το σπίτι σας δροσερό, καταναλώνοντας πολύ λιγότερο ρεύμα από τις κοινές οικιακές συσκευές. Απολαύστε δροσερή άνεση, εξοικονομήστε ενέργεια και κρατήστε το κόστος υπό έλεγχο.

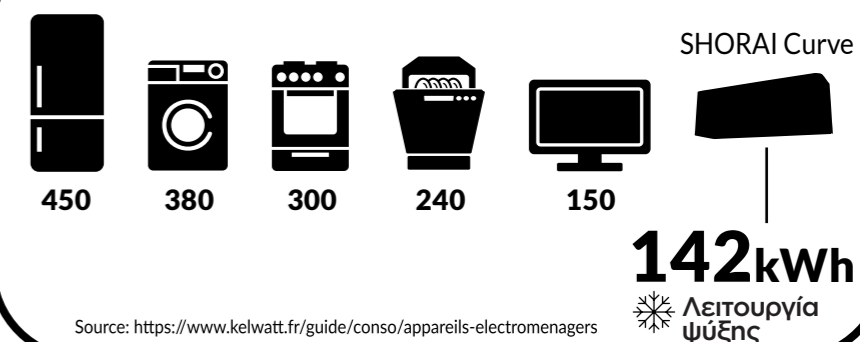
Οι τεχνολογίες κλιματισμού της Toshiba εξασφαλίζουν κορυφαίες επιδόσεις στην κατηγορία τους για αζεπέραστη άνεση, ανεξάρτητα από τις καιρικές συνθήκες.

A+++
στην ψύξη

SEER έως
8.6*

Η σωστή επιλογή συμβάλλει στη διατήρηση της άνεσής σας και στη μείωση του κόστους ενέργειας.

Μέση Ετήσια Κατανάλωση Ενέργειας (kWh)



Σταθερή ζεστασιά για κάθε στιγμή

A+++
στη θέρμανση*

SCOP έως
5.1*

Λειτουργία έως
-20°C**

* Πιστοποίηση Eurovent
** Δοκιμασμένο και ελεγμένο στα δικά μας εργαστήρια

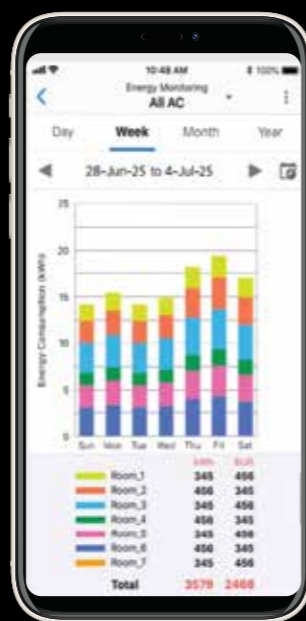
Διαμορφώστε την ατμόσφαιρά του χώρου σας, με τον δικό σας τρόπο

Πίσω από τις απαλές καμπύλες κρύβεται η τεχνολογία αιχμής της Toshiba στα συστήματα κλιματισμού. Εσείς απλώς απολαύστε την άνεση.



Όλα συνδεδεμένα. Όλα εύκολα

Είτε είστε στο σπίτι είτε καθ' οδόν, απολαύστε εύκολο έλεγχο με τον ενσωματωμένο ασύρματο προσαρμογέα και την εφαρμογή Toshiba Home AC Control.



Παρακολούθησε σε πραγματικό χρόνο την κατανάλωση ενέργειας και έλεγξε τη χρήση μέσω της εφαρμογής Toshiba Home AC Control.



Download on the App Store

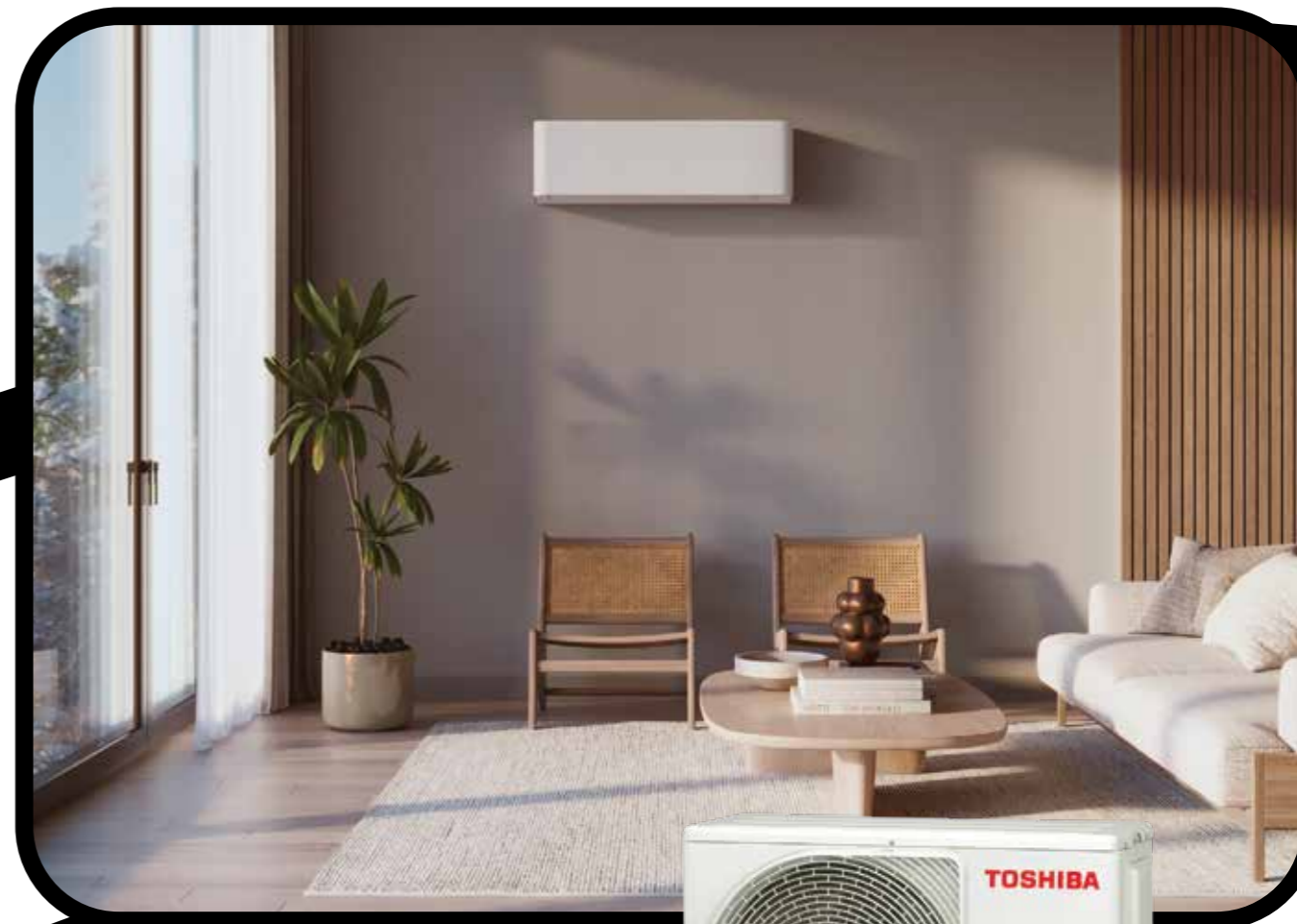
GET IT ON Google Play



alex

Google Home

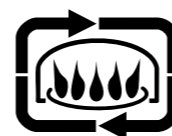
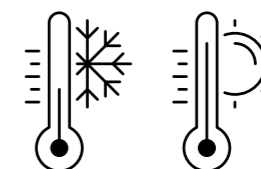
Εκεί που κάθε καμπύλη ενσαρκώνει την κομψότητα



Ισχυρή απόψυξη

Ζεστασιά χωρίς περιορισμούς

Απολαύστε αδιάλειπτη θέρμανση με το σύστημα έξυπνης απόψυξης της Toshiba. Είτε πρόκειται για την αυτόματη προστασία από τον παγετό, είτε για την ενεργοποίηση της απόψυξης όποτε εσείς το επιθυμείτε, το χώρος σας παραμένει ζεστός ό,τι κι αν φέρει ο χειμώνας.



Απαλή ροή αέρα για μέγιστη ευεξία

Μεταφέρετε τη ζεστασιά του τζακιού σας σε όλο το δωμάτιο. Ο ανεμιστήρας του κλιματιστικού λειτουργεί σε χαμηλή ταχύτητα με τον συμπιεστή απενεργοποιημένο, κυκλοφορώντας τον ήδη ζεστό αέρα σε κάθε γωνιά. Ρυθμίζοντας τη θέση των περσίδων για έμμεση ροή, εξασφαλίζετε ακόμα καλύτερη κατανομή και ομοιόμορφη θερμοκρασία στον χώρο. Απολαύστε τέλεια διανομή της θερμότητας, με σχεδόν μηδενική επιπλέον κατανάλωση ενέργειας.

Ένα βήμα παραπέρα στον έξυπνο έλεγχο

Για το σπίτι σας: Απολαύστε πλήρη έλεγχο και προσαρμόστε κάθε ρύθμιση για να δημιουργήσετε την ιδανική ατμόσφαιρα.
Για ενοικιαζόμενα ακίνητα: Μειώστε το ενεργειακό κόστος χωρίς συμβιβασμούς στην ικανοποίηση των επισκεπτών, περιορίζοντας τις περιττές δαπάνες θέρμανσης ή ψύξης.
Για τη γειτονιά: Διατηρήστε την ηρεμία της γειτονιάς — προγραμματίστε την Αθόρυβη Λειτουργία (Silent Mode) τις ώρες που εσείς επιλέγετε.

Αθόρυβη Λειτουργία

Σχεδιασμένο για απόλυτη ηρεμία. Στον εσωτερικό χώρο, το σύστημα λειτουργεί σχεδόν ανεπαίσθητα. Στον εξωτερικό χώρο, η μονάδα εξασφαλίζει εξαιρετικά χαμηλό θόρυβο, διατηρώντας την ησυχία του περιβάλλοντος και της γειτονιάς σας.

έως
19dB(A)**

έως
36dB(A)**

Καθαρός αέρας για ένα πιο υγιές σπίτι

Ο ιονιστής πλάσματος βελτιώνει την ποιότητα του εσωτερικού αέρα εξουδετερώνοντας ιούς και βακτήρια. Επίσης, απορροφά και διασπά τον καπνό και τις δυσάρεστες οσμές.

Η ειδική επικάλυψη του στοιχείου (coated coil) απωθεί το νερό και τη σκόνη, διατηρώντας την εσωτερική μονάδα καθαρή και αποδοτική.

** Δοκιμασμένο και ελεγμένο στα δικά μας εργαστήρια

SHORAI Curve - Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εξωτερική Μονάδα		RAS-10P2AVSG-E	RAS-13P2AVSG-E	RAS-16P2AVSG-E	RAS-18P2AVSG-E	RAS-22P2AVSG-E	RAS-24P2AVSG-E
Εσωτερική Μονάδα (Λευκή)		RAS-B10P2KVSGB-E	RAS-B13P2KVSGB-E	RAS-B16P2KVSGB-E	RAS-B18P2KVSGB-E	RAS-B22P2KVSGB-E	RAS-B24P2KVSGB-E
Εσωτερική Μονάδα (Μαύρη)		RAS-B10P2KVSGB-E	RAS-B13P2KVSGB-E	RAS-B16P2KVSGB-E	RAS-B18P2KVSGB-E	RAS-B22P2KVSGB-E	RAS-B24P2KVSGB-E
Ψυκτική απόδοση	kW	2.5	3.5	4.6	5.0	6.1	7.0
Ψυκτική απόδοση (ελαχ. - μεγ.)	kW	(1.0 - 3.20)	(1.00 - 4.10)	(1.20 - 5.30)	(1.20 - 6.00)	(1.39 - 6.07)	(1.70 - 7.70)
Απορροφούμενη ισχύς (ελαχ. - ονομ. - μεγ.)	kW Ψ	(0.26 - 0.54 - 0.79)	(0.25 - 0.86 - 1.12)	(0.34 - 1.35 - 1.72)	(0.35 - 1.42 - 2.00)	(0.41 - 1.99 - 2.20)	(0.42 - 2.35 - 2.55)
EER	W/W	4.63	4.07	3.41	3.52	3.07	2.98
SEER		8.6	8.6	7.8	7.3	7.3	6.3
Ενεργειακή κλάση	Ψ	A+++	A+++	A++	A++	A++	A++
Εποχιακή κατανάλωση	kWh/a Ψ	102	142	206	240	292	389
Θερμική απόδοση	kW	3.2	4.2	5.5	6.0	7.0	8.0
Θερμική απόδοση (ελαχ. - μεγ.)	kW	(1.00 - 4.80)	(1.00 - 5.30)	(1.10 - 6.50)	(1.10 - 6.50)	(1.15 - 7.50)	(1.70 - 8.80)
Απορροφούμενη ισχύς (ελαχ. - ονομ. - μεγ.)	kW Θ	(0.20 - 0.70 - 1.23)	(0.20 - 1.08 - 1.55)	(0.24 - 1.48 - 1.90)	(0.25 - 1.59 - 1.75)	(0.32 - 2.00 - 2.50)	(0.33 - 2.35 - 2.60)
COP	W/W	4.57	3.89	3.72	3.77	3.5	3.40
SCOP (μεσαία ζώνη)		5.1	5.1	4.6	4.6	4.6	4.1
Ενεργειακή κλάση (μεσαία ζώνη)	Θ	A+++	A+++	A++	A++	A++	A+
SCOP (θερμή ζώνη)		6.3	6.5	6.1	6.0	6.0	5.5
Ενεργειακή κλάση (θερμή ζώνη)	Θ	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Εποχιακή κατανάλωση	kWh/a Θ	686	878	1217	1309	1430	2151

SHORAI Curve - Χαρακτηριστικά Εσωτερικής Μονάδας

Εσωτερική Μονάδα (Λευκή)		RAS-B10P2KVSGB-E	RAS-B13P2KVSGB-E	RAS-B16P2KVSGB-E	RAS-B18P2KVSGB-E	RAS-B22P2KVSGB-E	RAS-B24P2KVSGB-E
Εσωτερική Μονάδα (Μαύρη)		RAS-B10P2KVSGB-E	RAS-B13P2KVSGB-E	RAS-B16P2KVSGB-E	RAS-B18P2KVSGB-E	RAS-B22P2KVSGB-E	RAS-B24P2KVSGB-E
Παροχή αέρα (Y)	m ³ /h - l/s Ψ	680 - 189	690 - 192	710 - 197	980 - 272	1070 - 297	1070 - 297
Παροχή αέρα (X)	m ³ /h - l/s Ψ	310 - 86	320 - 89	340 - 94	590 - 164	640 - 178	670 - 186
Στάθμη θορύβου (Y/X)	dB(A) Ψ	41/19	43/19	44/22	44/26	46/27	47/28
Ηχητική ισχύς (Y)	dB(A) Ψ	54	56	57	57	59	60
Παροχή αέρα (Y)	m ³ /h - l/s Θ	680 - 189	730 - 203	720 - 200	980 - 272	1040 - 289	1120 - 311
Παροχή αέρα (X)	m ³ /h - l/s Θ	320 - 89	320 - 89	340 - 94	590 - 164	640 - 178	720 - 200
Στάθμη θορύβου (Y/X)	dB(A) Θ	40/19	43/19	44/22	44/26	46/27	48/28
Ηχητική ισχύς (Y)	dB(A) Θ	53	56	57	57	59	61
Διαστάσεις (Y × Π × Β)	mm	293x822x226	293x822x226	293x822x226	320x1076x248	320x1076x248	320x1076x248
Βάρος	kg	11	11	11	14	14	15

SHORAI Curve - Χαρακτηριστικά Εξωτερικής Μονάδας

Outdoor unit		RAS-10P2AVSG-E	RAS-13P2AVSG-E	RAS-16P2AVSG-E	RAS-18P2AVSG-E	RAS-22P2AVSG-E	RAS-24P2AVSG-E
Παροχή αέρα (Y)	m ³ /h - l/s Ψ	1890 - 525	1940 - 539	2040 - 567	2070 - 575	2180 - 606	2910 - 808
Στάθμη θορύβου (Y)	dB(A) Ψ	44	47	49	49	50	52
Στάθμη θορύβου (Silent CDU#2)	dB(A) Ψ	37	39	43	43	43	43
Ηχητική ισχύς (Y)	dB(A) Ψ	57	60	62	62	63	65
Ηχητική ισχύς (Silent CDU#2)	dB(A) Ψ	50	52	56	56	56	56
Εύρος λειτουργίας	°C Ψ	-15-46	-15-46	-15-46	-15-46	-15-46	-15-46
Παροχή αέρα (Y)	m ³ /h - l/s Θ	1890 - 525	1940 - 539	2040 - 567	2070 - 575	2180 - 606	2910 - 808
Στάθμη θορύβου (Y)	dB(A) Θ	46	49	50	50	51	54
Στάθμη θορύβου (Silent CDU#2)	dB(A) Θ	39	41	43	44	46	46
Ηχητική ισχύς (Y)	dB(A) Θ	59	62	63	63	64	67
Ηχητική ισχύς (Silent CDU#2)	dB(A) Θ	52	54	56	57	59	59
Εύρος λειτουργίας	°C Θ	-20-24	-20-24	-20-24	-20-24	-20-24	-20-24
Διαστάσεις (Y × Π × Β)	mm	550x780x290	550x780x290	550x780x290	550x780x290	550x780x290	630x800x300
Βάρος	kg	27	31	30	32	33	36
Τύπος συμπιεστή		DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary
Συνδέσεις flare (αερίου - υγρού)		3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
Ελάχιστο μήκος σωληνώσεων	m	2	2	2	2	2	2
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	m	20	20	20	20	20	25
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	12	12	12	12	12	15
Μήκος σωληνώσεων χωρίς πλήρωση ψυκτικού	m	15	15	15	15	15	15
Πλήρωση ψυκτικού (R-32)	kg	0.65	0.8	0.8	1.1	1.1	1.14
Ηλεκτρική παροχή	V-ph-Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50

Ψ = Λειτουργία Ψύξης
Θ = Λειτουργία Θέρμανσης



Carrier RLC Europe SAS participates in the ECP program for Comfort Air Conditioner (AC).
Check ongoing validity of certificate:
www.eurovent-certification.com



AHI CARRIER SEE

AHI CARRIER N.A. ΕΥΡΩΠΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.

Κεντρικά Γραφεία

Λ. Κηφισού 18
104 42 - Αθήνα
Τηλ.: +30 210 6796300

grinfo@ahi-carrier.eu
www.toshiba-aircon.gr

Υποκατάστημα Θεσσαλονίκης

Αγίου Γεωργίου 5, Cosmos Offices
570 01 - Πατριαρχικό Πυλαίας, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: +30 231 3080430