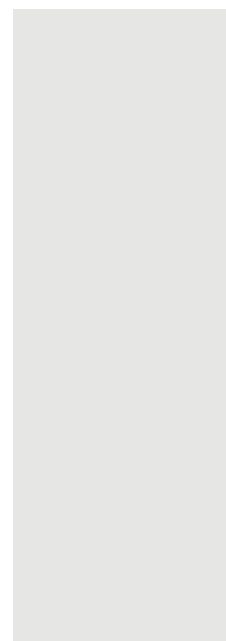
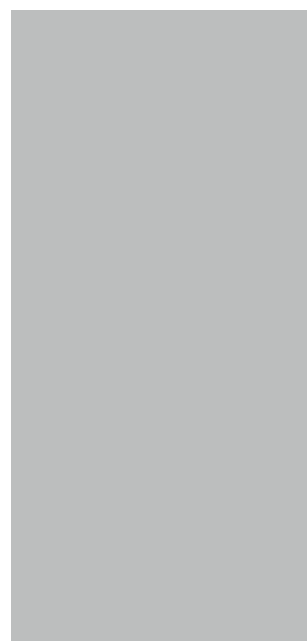


Κατάλογος 2022 Οικιακός Κλιματισμός

Εξειδικευμένο Δίκτυο



Ο Τρόπος της FUJITSU GENERAL

Η Αποστολή μας

Μένοντας μαζί για το κοινό μας μέλλον

Μέσω της καινοτομίας και της τεχνολογίας, παραδίδουμε ένα πιο φωτεινό μέλλον με ηρεμία στους πελάτες και συνεργάτες μας σε όλον τον κόσμο.

Η Φιλοσοφία μας

Ενεργούμε για το μέλλον

Επενδύουμε στην ανάπτυξη και δημιουργικότητα των συνεργατών μας καλοδεχόμενοι τις νέες προκλήσεις.

Αναπτύσσουμε την Ομάδα μας

Σεβόμαστε και αξιοποιούμε τους ανθρώπους μας βελτιώνοντας τις ικανότητες τους, προωθώντας τη διαφορετικότητα και ενισχύοντας την επιμόρφωση, στην προσπάθεια συνεργασίας με έμφαση στην επικοινωνία.

Ακεραιότητα Αξιών

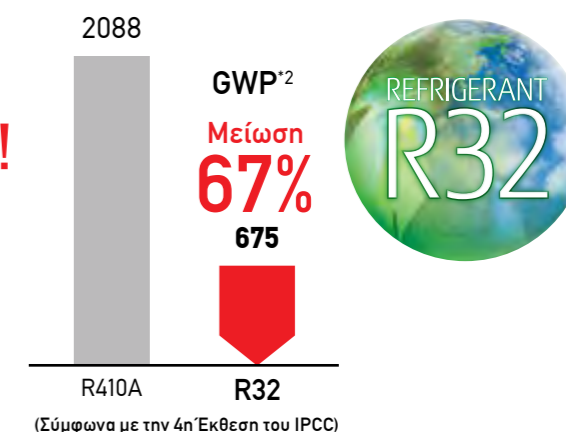
Για να πετύχουμε τους στόχους μας, ενεργούμε πάντα με ακεραιότητα και ηθική.

Νέο ψυκτικό υγρό R32 για τη μείωση του φαινομένου της υπερθέρμανσης του πλανήτη.

- Το δυναμικό καταστροφής της στοιβάδας του όζοντος (ODP*1) είναι **0!**
- Περιβαλλοντικές ιδιότητες
- Απόδοση
- Οικονομικές επιπτώσεις

*1 ODP (Ozone Depletion Potential) Δυναμικό Διάσπασης της στοιβάδας του Όζοντος: Αφορά στα ψυκτικά αέρια (R22 κ.α.) που περιέχουν HCF και τελούν από το 2016 σε πλήρη απαγόρευση μετά την σχετική περίοδο χάριτος και σύμφωνα με το πρωτόκολλο του Montreal (16/09/1987). Αυτά αναφέρονται με βάση την αναλογία ως προς το CFC-11 (τριχλωροφθορομεθάνιο) που λογίζεται ως 1.0.

*2 GWP Global Warmth Potential (Δυναμικό Θέρμανσης του Πλανήτη): Το μέτρο του κατά πόσον 1kg ψυκτικού μέσου στον κύκλο συμπύεσης ατμού θεωρείται ότι συμβάλλει στην υπερθέρμανση του πλανήτη, το οποίο εκφράζεται σε χιλιόγραμμα ισοδύναμου CO₂ για χρονικό ορίζοντα 100 ετών.



Οι Πρωτοποριακές μας Προσπάθειες Δημιουργούν ένα Πράσινο Μέλλον

Η Fujitsu General Ltd ακολουθεί το σχέδιο δράσης της E.E. για την κλιματική αλλαγή 20/20/20 έως το 2020.

20% Λιγότερη Χρήση Πρωτογενούς Ενέργειας

Τα κλιματιστικά Fujitsu με την υψηλή τους απόδοση έχουν χαμηλή κατανάλωση ρεύματος.

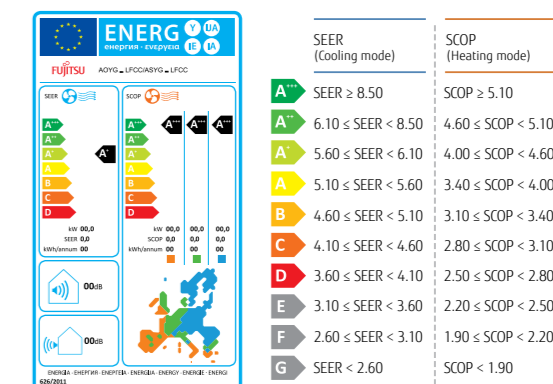
20% Λιγότερες Εκπομπές CO₂

Τα κλιματιστικά Fujitsu συμμορφώνονται αυστηρά με τον κανονισμό F-gas 842/2006/EC.

20% Ποσοστό από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Η Fujitsu προωθεί τις αερόψυκτες αντλίες θερμότητας, ως συστήματα θέρμανσης, στο πλαίσιο των Α.Π.Ε.

Απαίτηση για Νέα Ενεργειακή Σήμανση 626/2011/EU
Τα κλιματιστικά μας βρίσκονται στην 'Α Ενεργειακή Κλάση' κατάταξης, την υψηλότερη στην Ευρώπη.



Άνεση μέσω σχεδιασμού και προηγμένης τεχνολογίας



Εναλλάκτης Θερμότητας διάταξης Λ³

Ισχυρός Διαχύτης⁴

Αυτόματος καθαρισμός φίλτρου⁵

Διπλοί πνευρικοί ανεμιστήρες²

Τα Dual Side Fans με τα οποία είναι εξοπλισμένη η σειρά "noctia X", βοηθούν στη σωστή και ευρεία διασπορά του αέρα σε κάθε γωνιά του χώρου.

Ο Διαχύτης Ισχύος ανοίγει την κάτω περσίδα της εσωτερικής μονάδας για να στείλει θερμό αέρα σχεδόν κάθετα προς το δάπεδο, για καλύτερο αποτέλεσμα θέρμανσης.

Ο Εναλλάκτης Θερμότητας διάταξης Λ βελτιώνει την απόδοση

και αναβαθμίζει τις δυνατότητες σχεδιασμού για να έχουμε πιο συμπαγείς εσωτερικές μονάδες.

Επιπλέον, για πρώτη φορά αναπτύξαμε τον αυτόματο καθαρισμό των φίλτρων για να διασφαλίσουμε αποτελεσματικά τη σωστή συντήρηση και λειτουργία.

Η Fujitsu General αναπτύσσει μοναδικές τεχνολογίες για να προσφέρει άνετες συνθήκες.

*2: Ανακοινώθηκε το 2012, για τα split κλιματιστικά τοίχου. *3: Ανακοινώθηκε το 1991, για τα split κλιματιστικά τοίχου. *4: Ανακοινώθηκε το 1994, για τα split κλιματιστικά τοίχου. *5: Ανακοινώθηκε το 2012, για τα split κλιματιστικά τοίχου.

Έλεγχος

Με οθόνη φιλική προς το χρήστη, διευκολύνουμε την λειτουργία.

Με τη χρήση της Ασύρματης Διεπαφής LAN και της εφαρμογής FGLair, μπορείτε να ελέγχετε τη ψύξη και τη θέρμανση του σπιτιού σας, κάθε ώρα και από παντού.

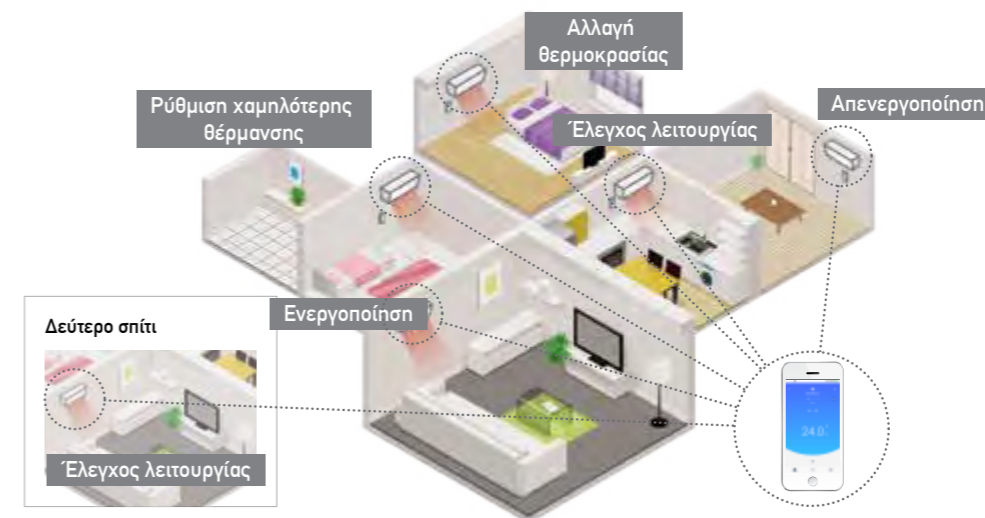
Λειτουργία από Παντού

Μέσω του Internet of Things (IoT), η Fujitsu General προσφέρει ενεργά υπηρεσίες, οι οποίες επιτρέπουν στους χρήστες να ελέγχουν τα κλιματιστικά τους μέσω των smartphones. Θα ενισχύσουμε τις προσπάθειες συνεργασίας μας με εξωτερικούς συνεργάτες και θα εμβαθύνουμε στη χρήση του IoT και Τεχνητής Νοημοσύνης (AI) για να αναπτύξουμε νέες λειτουργίες και υπηρεσίες στην προσπάθειά μας για παραγωγή ασφαλών και λειτουργικών κλιματιστικών.



Αν φύγατε από το σπίτι και ξεχάσατε να απενεργοποιήσετε το σύστημα κλιματισμού σας, δεν υπάρχει κανένα πρόβλημα!

Η εφαρμογή 'FGLair' σας επιτρέπει να λειτουργείτε τις συσκευές κλιματισμού σας από οπουδήποτε εκτός σπιτιού ή ακόμα και όταν ταξιδεύετε.



Εφαρμογή Εύκολη στον Χρήστη

Ο αποκλειστικός ασύρματος Wi-Fi προσαρμογέας δίνει τη δυνατότητα ελέγχου του κλιματιστικού από smartphone, tablet ή PC εκτός σπιτιού.



+

FGLair™
Download Free



Εύχρηστο Ενσύρματο Χειριστήριο

Μεγάλη οθόνη και εύκολο λειτουργικό

- Αν και μικρών διαστάσεων έχει μεγάλη οθόνη
- Το μεγάλο μέγεθος των γραμματοσειρών διευκολύνει τη χρήση
- Η λειτουργία είναι απλή, εύκολη και κατανοητή



Όμορφος Σχεδιασμός Χώρου

Η Fujitsu General προσφέρει κλιματιστικά με όμορφο σχεδιασμό και βραβευμένα για το design τους, τα οποία είναι κατάλληλα για χώρους υψηλής αισθητικής.

NEO KE Series

Επίτιχο

KE Designer Series

Στοχεύουμε σε ένα σχεδιαστικά όμορφο κλιματιστικό, εναρμονισμένο με τον περιβάλλοντα χώρο.

CMF: Color Material Finish (Φινίρισμα Χρωματικής Διαφοροποίησης)

Η οπτική εντύπωση της επιφάνειας διαφοροποιείται ανάλογα με το φως της ημέρας, δίνοντας την αίσθηση "ζωντανού καμβά".



Προϊόντα με βραβευμένα σχεδιασμό

Επίτιχο



KG Series



GOOD DESIGN



KM Series



GOOD DESIGN



KP Series



reddot award 2019 winner