



Keputusan yang Tepat
untuk Kenyamanan
Tanpa Batas.



PT Daikin Industries Indonesia menjadi bagian dari Daikin Industries, Ltd yang berdiri dan berpusat di Osaka, Jepang. Berdiri di kawasan Greenland International Industrial Center (GIIC), Cikarang, Jawa Barat, merupakan pabrik AC hunian dengan skala produksi penuh pertama di Indonesia. Menempati lahan seluas 204.000 meter persegi dengan kapasitas produksi tahunan mencapai 1,5 juta set.

Nusantara Prestige

NUSANTARA PRESTIGE

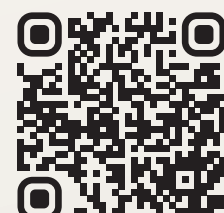
Kata "NUSANTARA" sendiri sudah digunakan sejak zaman Majapahit (sebuah kerajaan di Asia Tenggara yang berpusat di Pulau Jawa) pada abad ke 13-15.

Indonesia memiliki dan dikenal dengan nama lain yaitu NUSANTARA, yang merujuk pada wilayah Indonesia yang terdiri dari ribuan pulau.

Daikin Nusantara Prestige sendiri memiliki makna yang menggambarkan bahwa ini adalah kebanggaan Indonesia, sesuatu yang sangat penting dan berharga berdasarkan kualitas dan prestasinya.

Prestige juga dapat diartikan sebagai sesuatu yang premium dan berkelas.

Rangkaian produk AC berkualitas tinggi dari Daikin yang dibuat di Indonesia dan menjadi kebanggaan bangsa, sebagai produk yang diproduksi di dalam negeri yang membuat orang yang menggunakannya merasa bangga.



Scan untuk info selengkapnya



Selalu Hadir Menemani,
Meski Tanpa Disadari

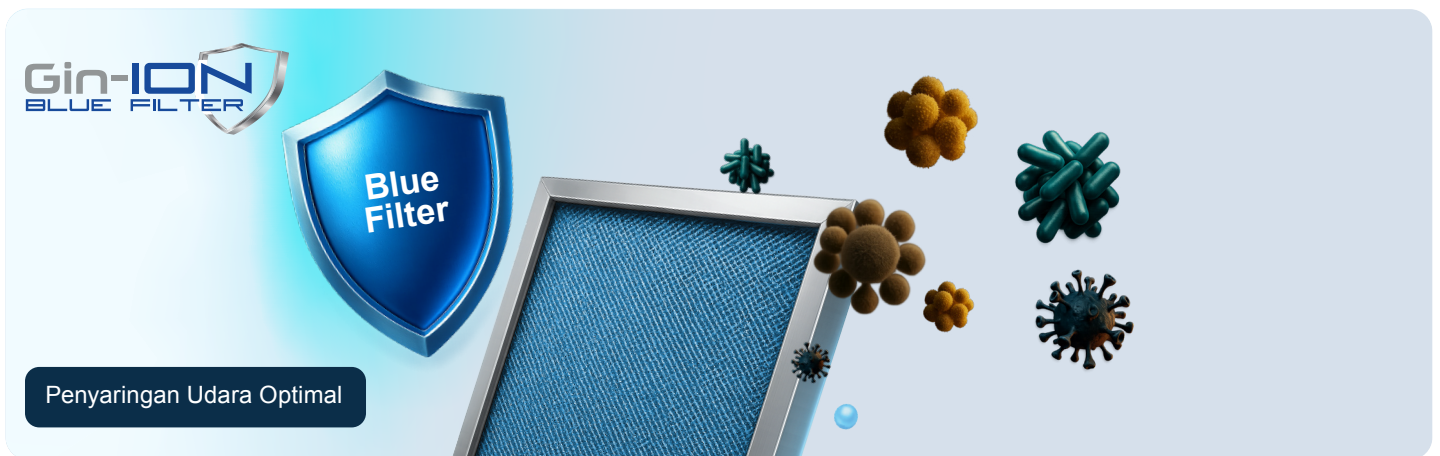
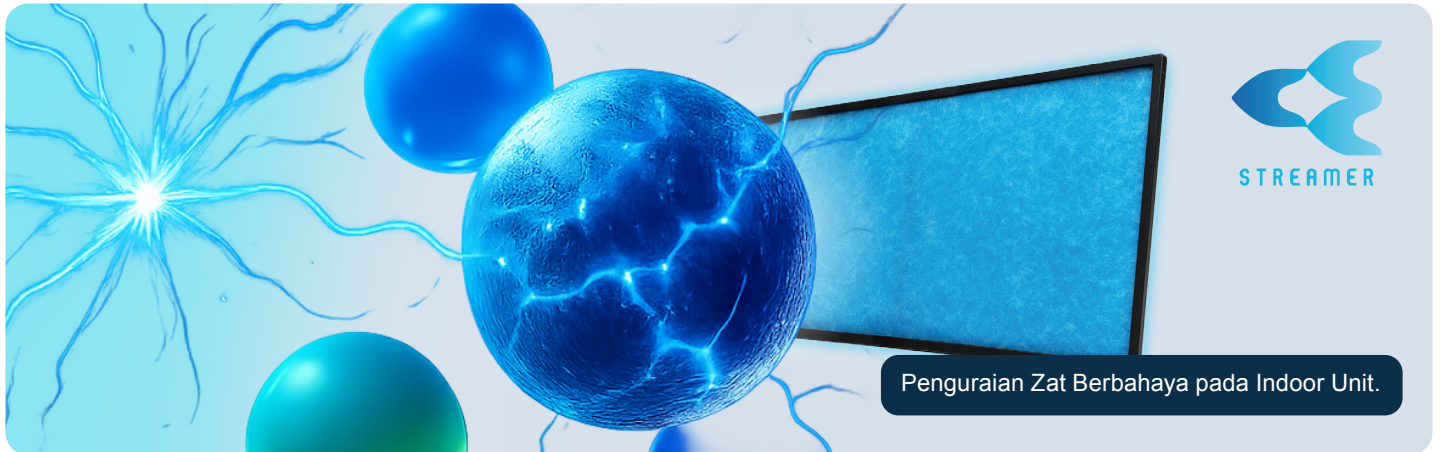
1 Comfort

Bahagia selalu ada pada ruang temu bersama keluarga. Meski masing-masing larut dalam aktivitas berbeda, berada ditengahnya, selalu memberi nyaman dalam rasa.

Demikian kami merancangya. Memastikan kesejukan melingkupi ruang, nyaris tanpa suara. Memberikan kenyamanan dalam keseimbangan. Menjadikannya sebuah kebaikan, yang selalu hadir tanpa disadari.

STREAMER (+ Enzyme Blue Filter) dan Gin-ION Filter — Comfort

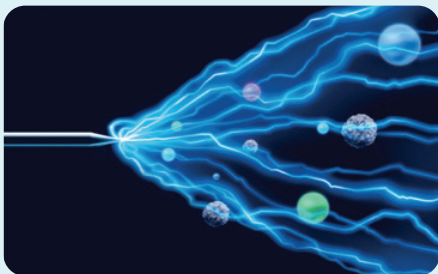
Daikin menggabungkan 3 teknologi original Daikin, yaitu STREAMER + Enzyme Blue dan Gin-ION Filter yang bekerja secara efektif dalam menguraikan dan menangkap zat berbahaya untuk memastikan udara yang lebih bersih dan sehat.



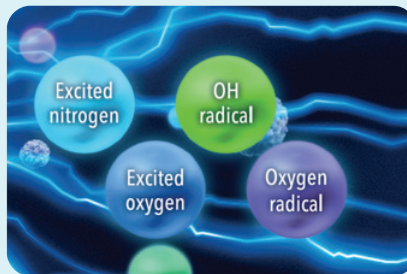
1 STREAMER — Comfort

Menggunakan pelepasan plasma untuk menghasilkan elektron berkecepatan tinggi yang mampu menguraikan alergen, zat kimia berbahaya, dan bau tak sedap. Hasilnya: udara lebih bersih, sehat, dan nyaman untuk bernapas setiap hari.

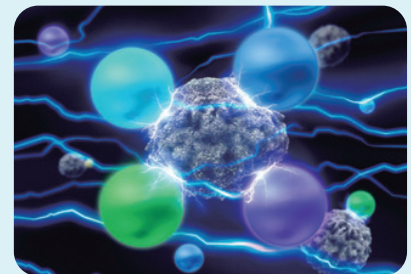
Mekanisme Dekomposisi oleh STREAMER



Streamer memancarkan elektron berkecepatan tinggi.



Elektron-elektron ini bertabrakan dan bergabung dengan nitrogen dan oksigen di udara untuk membentuk empat jenis elemen pengurai yang memiliki kekuatan penguraian.



Elemen-elemen pengurai ini memberikan kekuatan penguraian.

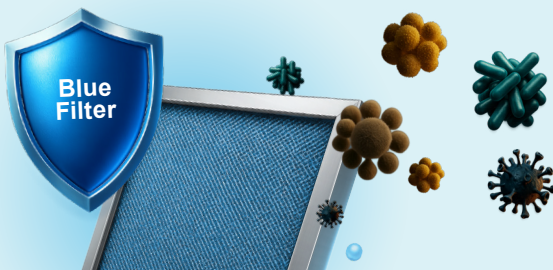
Filter ini diperlakukan dengan ion perak bermuatan positif yang efektif menarik dan menguraikan virus hingga 99,9% dalam waktu 2 jam, sekaligus menonaktifkan bakteri dan menghambat pertumbuhan jamur untuk menjaga udara tetap bersih dan sehat. Dengan pembersihan rutin setiap dua minggu, performanya tetap konsisten hingga sekitar satu tahun.



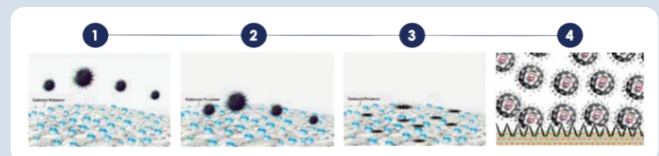
Keunggulan Gin-ION Filter



- Menghilangkan 99,9% Virus.
- Aman dan Tidak Beracun
- Ramah Untuk Kulit.
- Perawatan Mudah.
- Cocok untuk Aplikasi Perumahan dan Komersial.



Cara Kerja Gin-ION Filter



- Filter Ag+ (Ion Perak) dan polimer kationik bermuatan positif, yang secara alami menarik virus bermuatan negatif di udara.
- Setelah virus menempel pada permukaan filter, ion Ag+ dan polimer kationik menyerang dan menembus membran sel virus.
- Hal ini mengganggu struktur virus, sehingga secara efektif menonaktifkannya.
- Polimer kationik selanjutnya memecah membran sel virus, menghilangkan protein dan nutrisi penting, membuat virus tidak aktif.



	ZETC INVERTER	ALPHA INVERTER	BETA INVERTER	SMS SUPER MINI SPLIT
STREAMER	✓	✓	-	-
Gin-ION Filter	-	✓	✓	✓

*Ketersediaan

3 Enzyme Blue Filter

Comfort

Filter Penghilang Bau (Enzyme Blue) merupakan fitur untuk menangkap dan menghilangkan bakteri, jamur, virus dan zat alergen yang menggunakan enzim buatan untuk mengurai faktor penyebab bau tersebut.

The diagram illustrates the Enzyme Blue filter technology. It shows a cross-section of the filter with a blue mesh and a layer of blue material. The filter is shown in a curved, arched shape, suggesting it is part of an air conditioning unit. The text 'Enzyme Blue' is written below the filter. The diagram also shows various particles (bacteria, fungi, viruses, and allergens) being captured by the filter. The Enzyme Blue logo is visible in the top right corner.

Mengurai 4 faktor utama penyebab bau:
Amoniak, Trimetilamina, Hidrogen Sulfida & Metil Mercaptan

Waktu (menit)	Amoniak (%)	Trimetilamina (%)	Hidrogen Sulfida (%)	Metil Mercaptan (%)
0	100	100	100	100
30	~50	~50	~50	~50
60	~10	~10	~10	~10
90	~5	~5	~5	~5
120	~2	~2	~2	~2

4 Fast Cooling

Comfort

Mempercepat pendinginan ruangan hingga 40% lebih cepat dengan menjaga kinerja kompresor pada kecepatan maksimum hingga suhu yang diinginkan tercapai.

The image shows a living room with a blue sofa, a white air conditioner unit mounted on the wall, and a side table with a lamp. The text 'FAST COOLING' is written in the top left corner. A circular graphic in the bottom right corner displays '40%* Faster'.

*Image Simulated

5 3D Airflow

Comfort



Fitur ini menggabungkan vertical swing dan horizontal swing untuk menyebarkan udara dingin ke seluruh ruangan. Hasilnya, suhu menjadi lebih merata dan kenyamanan tetap terjaga di setiap sudut ruang.

6 Hybrid Cooling

Comfort

Hybrid Cooling menjaga keseimbangan antara suhu dan kelembapan, menciptakan udara sejuk yang ideal.

Tidak membuat kulit kering seperti AC konvensional saat kelembapan turun, dan tidak menimbulkan rasa gerah akibat kelembapan berlebih. Hasilnya, ruangan terasa segar, tubuh tetap nyaman.

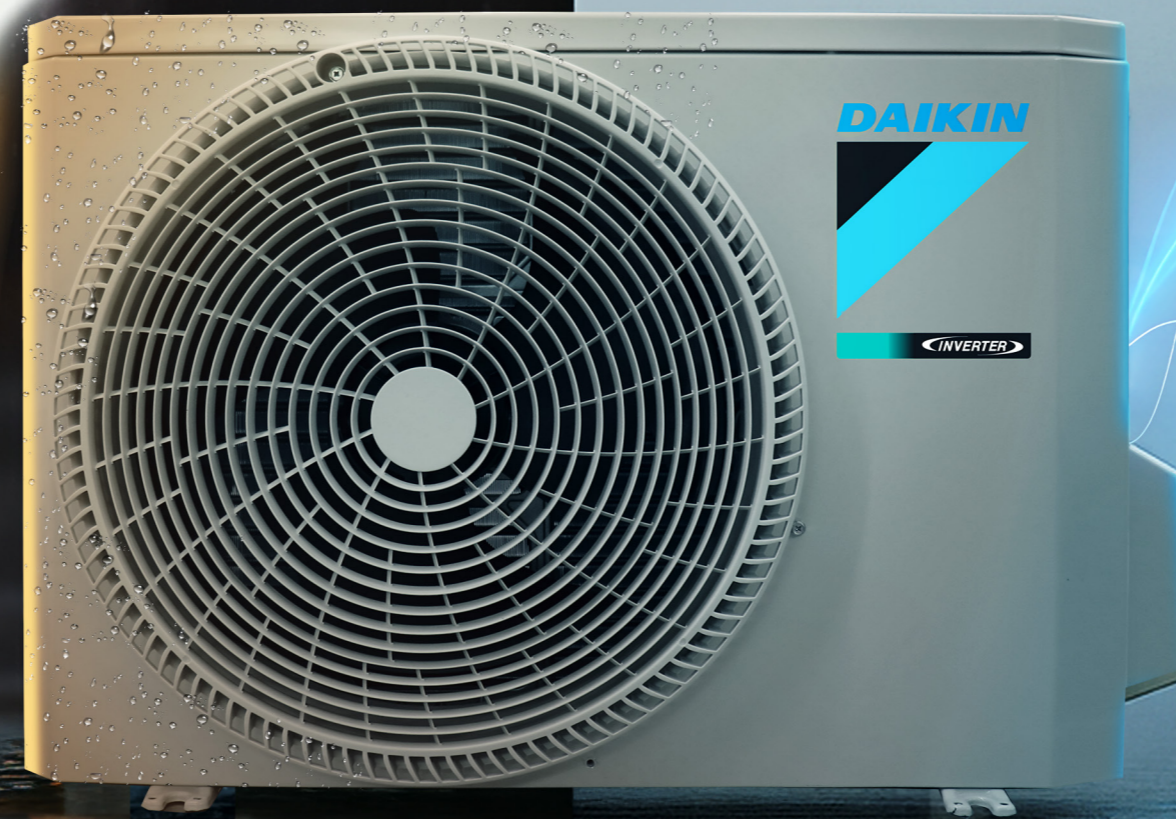


2 Durability

Usia dan performa berjalan dalam laju yang berkebalikan. Demikianlah seakan hadir jadi sebuah kebenaran yang tak dapat terelakkan.

Ini tentang melampaui harapan. Membuat seiring dengan usia yang terus berjalan, performa tetap dapat diandalkan. Memberinya ketahanan lebih pada fluktuasi tegangan, menyematkan perlindungan dari faktor lingkungan.

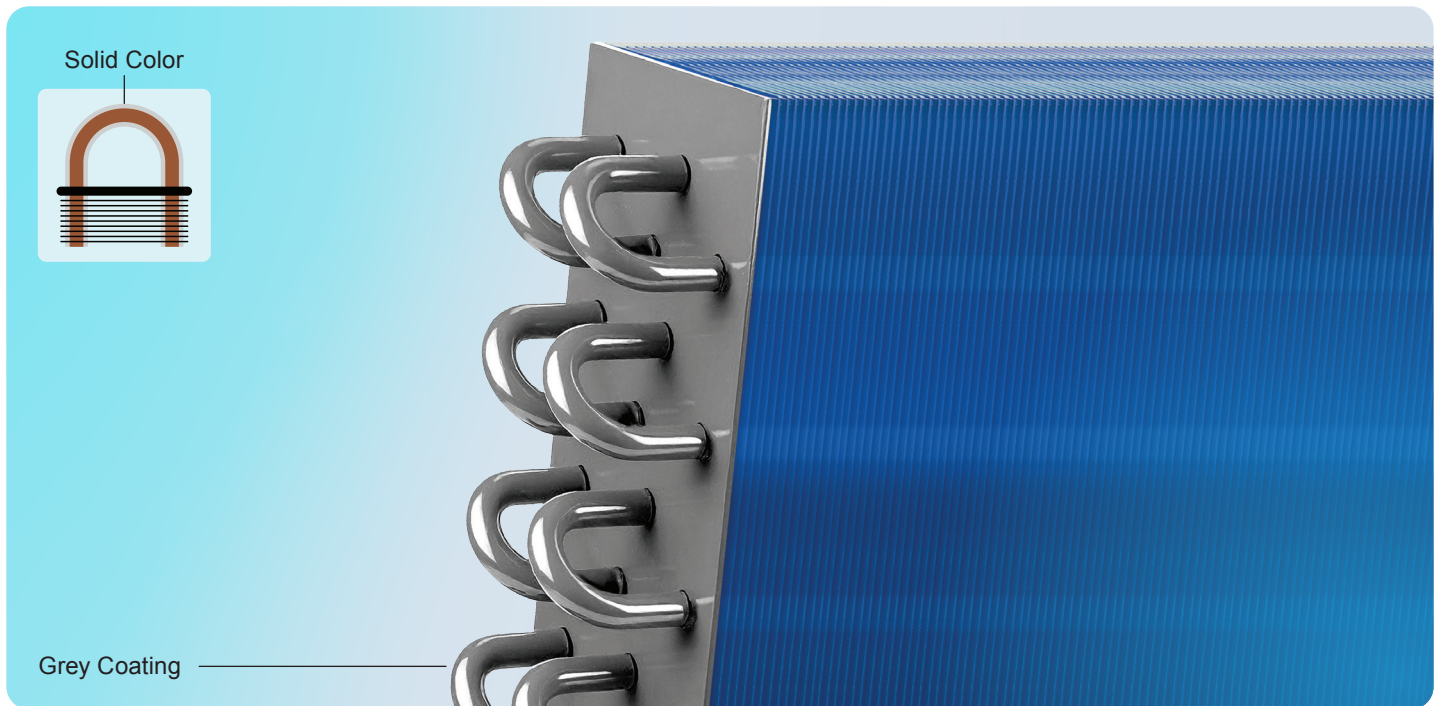
Lebih Dari Sekedar Tahan lama,
Ini Kemampuan Menjaga Performa



1 Hairpin Coating

Durability

Hairpin (U-Bend) pada evaporator dilapisi coating khusus berwarna abu-abu untuk meningkatkan ketahanan terhadap korosi, sehingga umur pemakaian produk menjadi lebih panjang dan andal di berbagai kondisi.



Lapisan ini telah melalui berbagai pengujian korosi, termasuk:

- Formic Acid Test
- SO₂ Corrosion Test



*Pengujian SO₂ Corrosion selama 500 jam

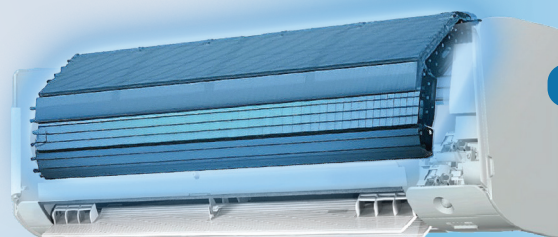
Hasil pengujian menunjukkan bahwa lapisan coating memiliki ketahanan korosi yang lebih unggul, untuk memberikan perlindungan maksimal bahkan di lingkungan yang ekstrem.

2 Bluefin Evaporator & Kondensor

Durability

Lapisan pelindung Blue Fin mencegah karat akibat debu, garam, endapan asam, serta mencegah penumpukan air berlebih.

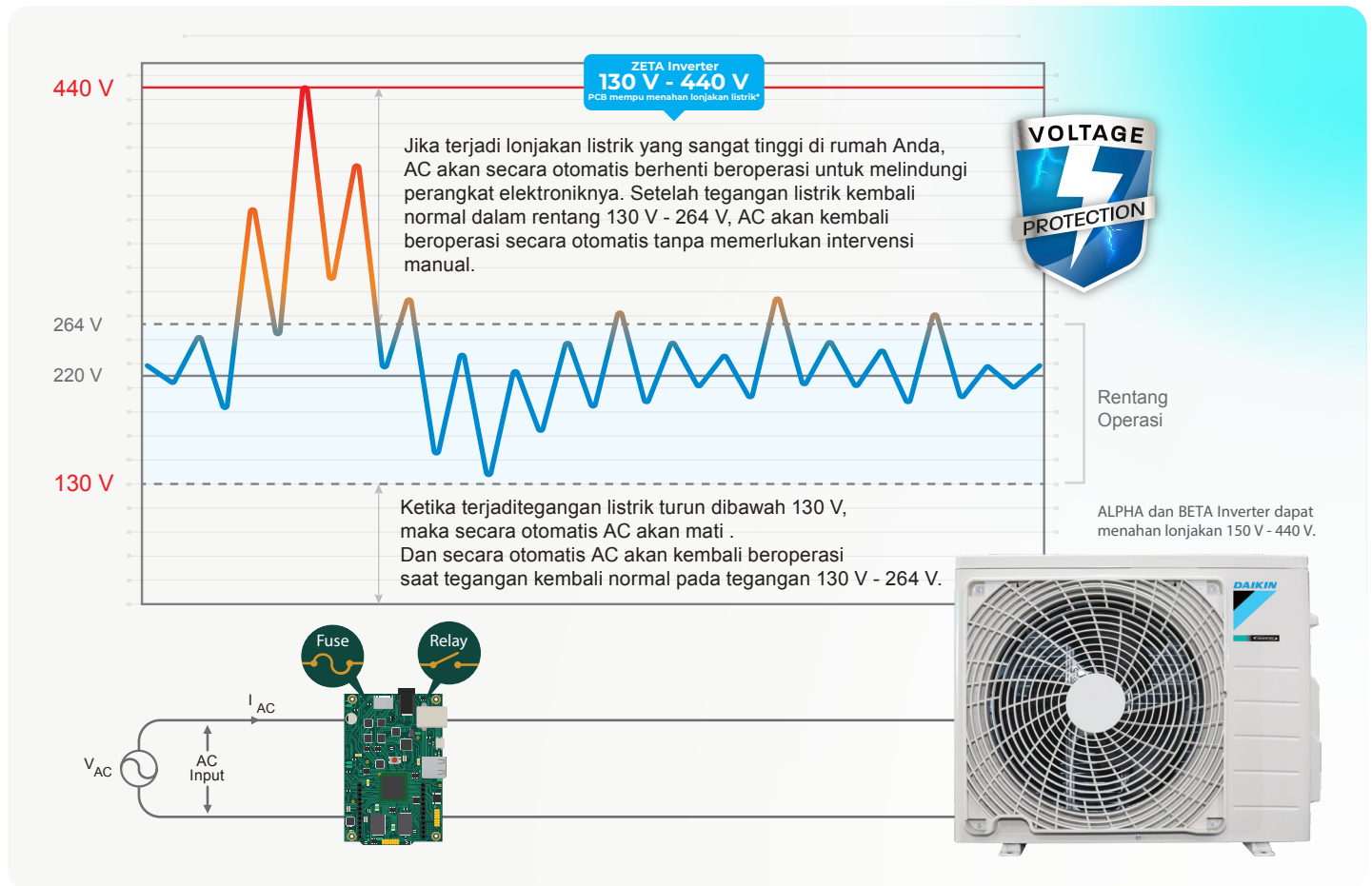
Dengan perlindungan ini, evaporator dan kondensor tetap bersih dan efisien, membuat AC bekerja lebih optimal, hemat energi, dan memiliki usia pakai yang lebih panjang.



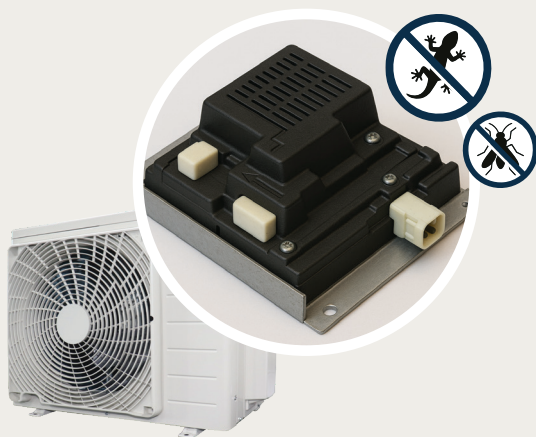
3 Super PCB

Durability

Super PCB dari Daikin dirancang khusus untuk menghadapi fluktuasi listrik di Indonesia. Mampu beroperasi stabil di rentang 130V hingga 440V, memastikan AC tetap bekerja optimal dan tahan lama, bahkan saat listrik tidak stabil.



4 Box Anti Cecak & Serangga

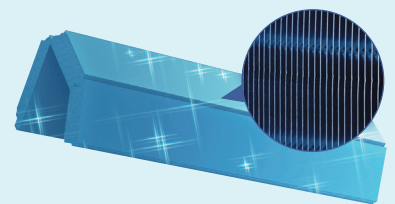


Pada iklim tropis seperti Indonesia, kerusakan pada PCB AC sering disebabkan oleh masuknya cecak atau serangga. Menanggapi tantangan ini, Daikin menghadirkan inovasi PCB Box, penutup khusus yang dirancang untuk mencegah cecak dan serangga masuk dan merusak komponen PCB. Perlindungan ini membuat PCB lebih tahan lama dan meningkatkan keandalan unit outdoor secara keseluruhan.

5 Operasi Anti-Jamur

Sirip Penukar Panas Anti Jamur

Operasi Anti-Jamur (Mold- Proof Operation) dapat mencegah tumbuhnya jamur pada Indoor unit AC.



Setelah diaktifkan fitur ini bekerja secara otomatis setelah AC dimatikan. Unit indoor akan tetap beroperasi sejenak untuk mengeringkan sisa kelembapan di dalam unit, sehingga mencegah pertumbuhan jamur dan munculnya bau tak sedap.



Hasilnya, AC tetap bersih, udara tetap segar, dan kenyamanan di ruangan pun tetap terjaga.

3 Energy Efficiency

Berbagi tak lantas berarti menunda yang semestinya dapat berjalan bersama. Demikian pula batas daya, tak sepatutnya jadi aral bagi produktivitas dalam momen berkualitas dapat tercipta.

Dari titik ini, kami berinovasi. Kenyamanan sebagai janji, kami hadirkan dengan hemat energi. Membuat tak ada yang perlu ditunda, tak lagi kuatir dengan biaya.

Tak Perlu Tertunda,
Tak Kuatir Biaya



1 CSPF Value, 5 Star Rating

Energy Efficiency

Menghadirkan solusi pendinginan yang bukan hanya sejuk, tapi juga hemat energi. Setiap unit AC kami dirancang dengan nilai CSPF yang tinggi, untuk memastikan performa maksimal dengan konsumsi daya minimal.

Konsumsi listrik setelah satu tahun pengoperasian.

2275 kWh

HEMAT ENERGI 70%

675 kWh

Non Inverter

INVERTER

Bandingkan dengan model Non-Inverter. Zeta Inverter menghemat konsumsi daya hingga 70%. Penghematan ini membantu mengurangi tagihan listrik bagi pengguna dan juga mengurangi emisi CO2 yang disebabkan pembangkit listrik.



Number of Stars	Efficiency Value
★★★★★	$5,00 \leq \text{CSPF}$
★★★★	$4,02 \leq \text{CSPF} < 5,0$
★★★	$3,80 \leq \text{CSPF} < 4,20$
★★	$3,40 \leq \text{CSPF} < 3,80$
★	$3,10 \leq \text{CSPF} < 3,40$

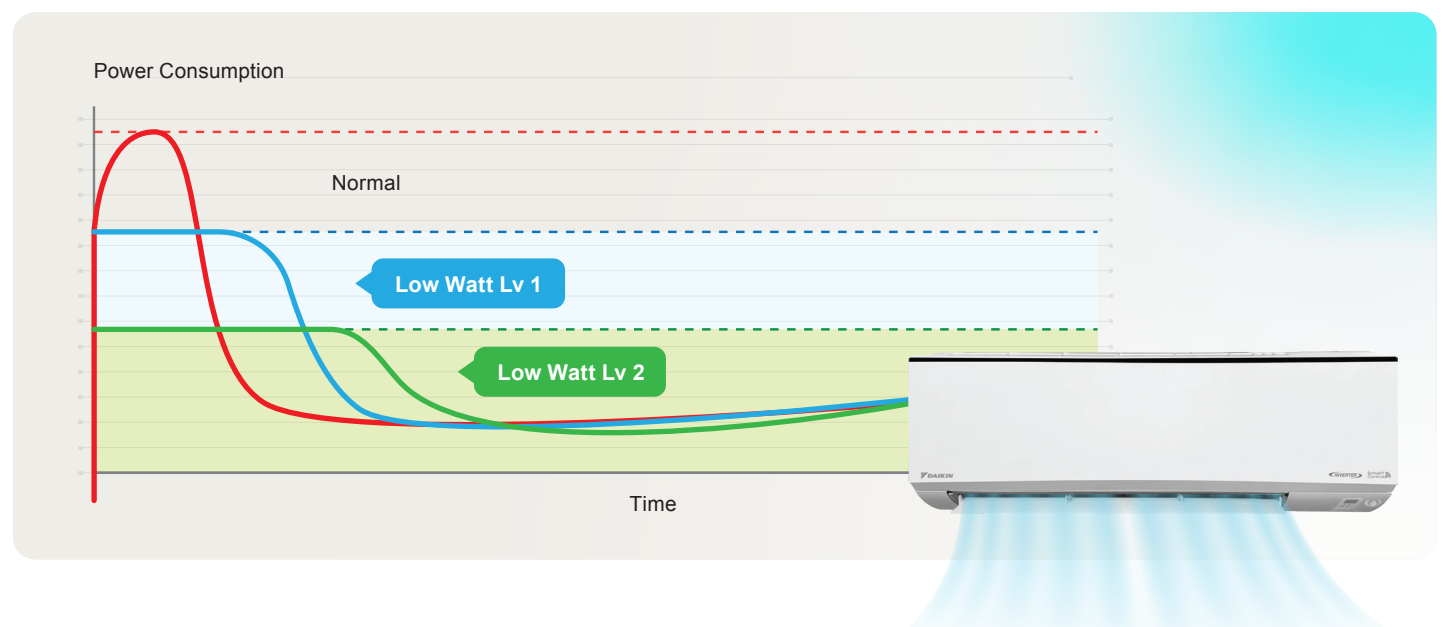
CSPF (Cooling Seasonal Performance Factor)

- Efisiensi rata-rata pada semua rentang suhu pengoperasian.
- Menguntungkan model Inverter karena perhitungan yang mempertimbangkan kinerja min-maks.
- Memiliki nilai efisiensi yang sudah sesuai dengan penggunaan aktual sehari-hari.
- Dapat dijadikan acuan dalam memilih produk hemat energi.


2 Low Watt Mode

Energy Efficiency

Mode ini dapat membatasi konsumsi daya maksimum dengan mengurangi penggunaan energi hingga 2-level. Sehingga ideal digunakan saat penggunaan listrik sedang tinggi atau saat ingin menghemat energi tanpa mengorbankan kenyamanan.



*Image Simulated



Yang Selalu Diandalkan,
Selalu Dalam Genggaman

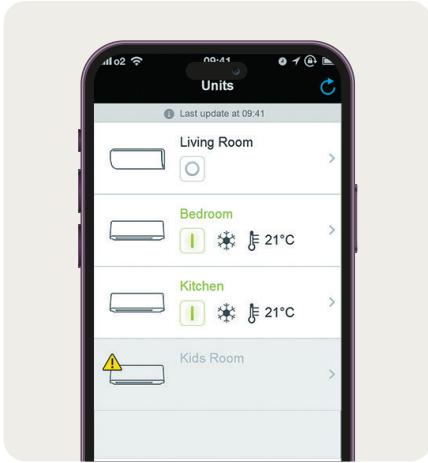
4 Convenience

Dapat diandalkan, bukan hanya bicara soal performa. Namun kepastian bakal selalu ada, pada setiap saat membutuhkannya.

Dengan teknologi, kami membuat ruang dan waktu tak lagi jadi kendala pada kendali. Mengaktifkan dengan berbagai pengaturan, setiap saat dibutuhkan, hanya dari genggaman. Memastikan kenyamanan selalu siap menyambut pulang.

1 Smart Wi-fi Control

Convenience



Aplikasi pengontrol seluler Daikin memungkinkan anda mengelola AC Inverter Daikin dari mana saja dan membantu menjaga lingkungan rumah yang nyaman serta menghemat energi.

Aplikasi yang nyaman ini memberi anda kontrol penuh atas fungsi-fungsi inti seperti start / stop, mode operasi dan suhu yang diatur serta fitur-fitur canggih seperti penjadwalan mingguan. Aplikasi ini juga memungkinkan anda memantau sistem AC anda untuk memastikan kinerjanya sesuai keinginan.

Pengaturannya sangat mudah, setelah mengunduh perangkat lunak anda hanya perlu terhubung ke jaringan nirkabel pribadi di dalam rumah atau jaringan seluler anda di luar rumah.

Semua seri AC Daikin dapat terkoneksi dengan Daikin Smart Wi-Fi Control.



*Ketersediaan



Indoor and Outdoor Use



Mengoperasikan di dalam rumah

Di rumah, aplikasi pengontrol seluler Daikin dapat mengubah ponsel cerdas menjadi pengontrol jarak jauh yang terpusat. Hanya dengan beberapa ketukan mudah, suhu di kamar anak di lantai dua dapat diperiksa dan disesuaikan langsung dari ruang tamu. Pengoperasian AC di ruang tamu pun dapat dinyalakan atau dimatikan dari kamar tidur.

Mengoperasikan di luar rumah

Daikin Smart Wi-Fi Control membantu menghilangkan kekhawatiran saat lupa mematikan AC, memastikan lingkungan AC tetap nyaman, dan bahkan dapat menunggu penghuni kembali ke rumah. Meskipun berada di luar rumah, status operasi dan suhu ruangan tetap dapat dipantau dan disesuaikan dengan mudah, termasuk menyalakan atau mematikan seluruh unit AC.



Produk Daikin kini semakin cerdas dan praktis dengan dukungan aplikasi Go Daikin, yang menghadirkan berbagai fitur pengoperasian dan pemantauan canggih. Mulai dari mengatur suhu, memantau status AC, hingga mengontrol beberapa unit sekaligus—semua dapat dilakukan dengan mudah melalui satu aplikasi di ponsel.

Fitur Andalan Aplikasi

	Power Consumption Monitoring	Memungkinkan pengguna memantau penggunaan energi secara real-time, membantu mengoptimalkan konsumsi daya untuk efisiensi dan penghematan biaya.
	Coil Cleaning	Pengguna dapat melakukan pembersihan coil langsung dari aplikasi Go Daikin dengan mudah.
	Demand Control	Memungkinkan pengguna mengatur penggunaan energi untuk mengurangi tagihan listrik.
	Smart Diagnosis	Memberikan notifikasi kode error, memungkinkan pengguna dan/atau teknisi dengan cepat mengidentifikasi dan menyelesaikan masalah.

Cara Mengakses Fitur pada Aplikasi

Built-In:
Pada Alpha Inverter, fitur Wi-Fi sudah Built-In dan dapat langsung disambungkan menggunakan Aplikasi GO Daikin

- Opsional:**
- Pada Beta Inverter dan SMS, fitur opsional sehingga membutuhkan Adaptor tambahan AWE56A01.
 - Setelah instalasi adaptor, AC dapat langsung di sambungkan menggunakan aplikasi GO Daikin.



Daikin Network Adaptor (AWE56A01)



Nusantara
Prestige

BETA
INVERTER

Lebih Cepat, Lebih Hemat

Comfort



Pendinginan Cepat Inverter Filter Gin-jon Blue Filter Operasi Heating Indoor Unit Kisi-Kisi Sudut Lebar

Energy Efficiency



Performa Efisiensi Mode Low Watt Refrigeran R32

Durability



Super PCB Operasi Anti Jamur Hairpin Coating Blue Fin Coating Lizard Prevention Coil Cleaning

Convenience



DAIKIN Smart Wi-Fi Control (opt) SELF Diagnosis Auto Restart Drain-Pan Dapat Dilepas Timer ON/OFF Tombol ON/OFF Unit Indoor Panel Mudah Dibersihkan



Spesifikasi

Nama Model	Set Indoor Outdoor	STKE15YVV FTKE15YV14 RKE15YV14	STKE20YVV FTKE20YV14 RKE20YV14	STKE25YVV FTKE25YV14 RKE25YV14	STKE35YVV FTKE35YV14 RKE35YV14	STKE50YVV FTKE50YV14 RKE50YV14
	PK	0.5	0.75	1	1.5	2
Kapasitas (Min~Max)	Btu/h	5,000 (2,400~6,500)	7,000 (3,400~8,200)	9,000 (3,400~9,200)	12,300 (4,100~13,000)	18,000 (5,600~18,500)
	Kw	1.47 (0.70~1.90)	2.05 (1.00~2.40)	2.64 (1.00~2.70)	3.60 (1.20~3.81)	5.28 (1.64~5.42)
Daya Listrik (Min~Max)	W	380 (165~510)	615 (245~750)	900 (245~930)	1,190 (320~1,215)	1,520 (410~1,560)
CSPF Rating		5.64 ★★★★★	4.90 ★★★★★	4.66 ★★★★★	4.77 ★★★★★	5.49 ★★★★★
Indoor	Dimensi (HxWxD) mm	280 x 730 x 219	280 x 730 x 219	280 x 730 x 219	288 x 770 x 246	288 x 770 x 246
	Berat Mesin kg	8	8	8	9	9.5
Outdoor	Dimensi (HxWxD) mm	460 x 650 x 240	460 x 650 x 240	460 x 650 x 240	550 x 675 x 284	595 x 845 x 300
	Berat Mesin kg	17.5	17.5	17.5	22	35
Ukuran Pipa	Cair inch	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gas inch	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2
Maksimal Pipa	Panjang m	20	20	20	20	30
	Tinggi m	15	15	15	15	20
TKDN + BMP		40.01%	38.18%	37.80%	36.89%	-*



Teknologi STREAMER

STREAMER mampu menghancurkan bakteri, jamur, dan virus yang terperangkap di filter melalui pancaran plasma berenergi tinggi.



Performa Efisiensi

Sertifikasi CSPF Bintang 5 yang menyatakan efisiensi energi dari Pemerintah.



Fungsi Kering (Dry)

Fungsi dehumidifikasi ini menstabilkan suhu ruangan dan mencegah overcooling, bahkan untuk orang-orang yang khususnya sensitif terhadap dingin.



Mode Econo

Fungsi ini membatasi konsumsi daya maksimum, sehingga membantu mengurangi penggunaan daya jika beban pendinginan besar.



PM 2.5 Filter

Filter PM 2.5 dirancang untuk menangkap debu dan partikel halus berukuran sangat kecil, yaitu 2.5 mikron, yang berterbaran di udara dan berpotensi membahayakan kesehatan saluran pernapasan.



Mode Low Watt

Fungsi ini mengatur arus listrik yang digunakan oleh AC pada tingkat maksimum, sehingga membantu mengoptimalkan penggunaan daya dan memungkinkan beberapa peralatan lain beroperasi secara bersamaan tanpa gangguan.



Deodorizing Enzyme Blue Filter

Teknologi filter anti bakteri dan penghilang bau dengan daya serap tinggi



Intelligent Eye

Intelligent Eye memiliki sensor inframerah yang mendeteksi gerakan manusia di zona kiri, kanan, dan tengah.



Filter Gin-ION

Menguraikan secara aktif virus dan partikel berbahaya yang berterbaran di udara agar tingkat kualitas udara di dalam ruangan (Indoor Environment Quality-IEQ) lebih sehat.



Refrigeran Generasi Baru R-32

Refrigeran ramah lingkungan dengan Nol ODP (Ozone Depletion Potential) dan lebih cepat dingin.



3D Airflow

Fungsi ini menggabungkan Vertical dan Horizontal Auto-Swing untuk mendistribusikan udara sejuk secara merata hingga ke sudut-sudut, bahkan di ruangan yang besar. Flap dan kisi-kisi bergerak bergantian untuk memastikan sirkulasi udara optimal di seluruh ruangan.



Standby Power

Meskipun AC tidak beroperasi, tetap ada kebutuhan akan daya siaga. Namun, berkat fungsi ini, daya siaga yang diperlukan dapat dikurangi, meningkatkan efisiensi energi secara keseluruhan.



Mode Inverter Bertenaga

Fungsi ini dirancang untuk meningkatkan kinerja pendinginan secara maksimal dalam waktu 20 menit, baik saat AC baru dinyalakan maupun ketika Anda perlu menurunkan suhu ruangan dengan cepat.



Super PCB

Komponen listrik dapat terus beroperasi dengan baik dan normal bahkan saat terjadi fluktuasi tegangan rendah 130 V atau tegangan tinggi hingga 440 V.



Operasi Hening Indoor Unit

Tingkat kebisingan unit dalam ruangan berkurang sebesar 7 hingga 10 dB (A) saat diaktifkan menggunakan remote pada AC, sehingga memberikan pengalaman yang lebih tenang dan nyaman.



Operasi Anti Jamur

Mould-proof Operation secara otomatis mengoperasikan kipas selama 1 jam ketika operasi pendinginan / pengeringan berhenti. Hembusan ini menghambat perkembangan jamur atau bakteri di dalam indoor unit.



Kisi-kisi Bersudut Lebar

Kisi-kisi lebar yang melengkung halus dirancang untuk memberikan cakupan aliran udara yang lebih luas, memastikan operasi yang efektif di mana pun unit dalam ruangan ditempatkan.



Perlakuan Anti-korosi Outdoor Unit

Sirip penukar panas pada outdoor unit diproses dengan perawatan anti-korosi khusus. Permukaan sirip dilapisi dengan lapisan resin akrilik tipis untuk meningkatkan ketahanan terhadap hujan asam dan korosi akibat garam, memperpanjang umur dan kinerja unit.



Pembersih Otomatis / Coil Cleaning

Coil Cleaning aktif setelah AC berhenti beroperasi. Fungsi ini secara otomatis membekukan filter setelah pengoperasian, kemudian mengaktifkan kipas untuk meluruhkan debu, jamur yang tertempel pada filter indoor unit.



Kemampuan Tegangan Rendah

AC ini dapat beroperasi pada tegangan rendah hingga 160 V, memungkinkan perangkat tetap berfungsi dengan baik meskipun terjadi fluktuasi tegangan.



Hybrid / Premium Cooling

Teknologi Daikin dirancang untuk mengontrol efisiensi kelembaban bahkan pada beban pendinginan rendah, dengan mengembangkan unit dalam ruangan yang dilengkapi penukar panas untuk menghilangkan kelembaban secara efektif setiap saat.



Self Diagnosis

Kode kerusakan ditampilkan pada panel tampilan digital remote control nirkabel, memudahkan perawatan dan pemecahan masalah dengan cepat dan efisien.



Mekanisme Coanda

Fungsi ini mencegah hembusan udara langsung yang tidak nyaman ke tubuh dengan mengarahkan aliran udara secara lebih merata. Untuk menghindari hal tersebut, flap bergerak ke atas selama operasi pendinginan, memastikan kenyamanan pengguna.



Pengatur Waktu Mingguan

Timer Mingguan memungkinkan hingga empat tindakan yang dapat diprogram untuk setiap hari dalam seminggu, memberikan kenyamanan dan fleksibilitas dalam mengatur penggunaan AC sesuai kebutuhan.



Pendinginan Cepat

Fungsi ini dapat mendinginkan suhu ruangan dalam 5 menit setelah AC beroperasi.



Daikin Smart Wi-Fi Control

Mampu mengubah smartphone Anda menjadi pengontrol jarak jauh yang dapat digunakan baik di dalam maupun di luar rumah. Fitur ini membantu menjaga kenyamanan, menghemat energi, dan mengurangi kekhawatiran jika lupa mematikan AC.



Mode Setelan Malam

Dengan menekan tombol Off Timer, fitur ini secara otomatis memilih pengaturan malam. Suhu kamar akan dinaikkan sebesar 0.5°C setelah 60 menit untuk mencegah pendinginan yang berlebihan, memastikan kenyamanan saat tidur.



Drain-Pan Yang Dapat Dilepas

Drain-Pan yang dapat dilepas membantu mengurangi waktu pembersihan dan memastikan hasil yang sempurna.



Lizard Prevention

Box pelindung untuk mencegah cecak dan serangga masuk dan merusak komponen PCB.



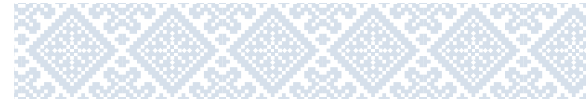
Hairpin (u-bend) Coating

Lapisan coating khusus berwarna abu-abu untuk meningkatkan ketahanan terhadap korosi.



Bluefin Coating

lapisan pelindung untuk mencegah karat akibat debu, endapan asam, garam, serta mencegah penumpukan air yang berlebihan.



HEAD OFFICE

**Menara Astra, Lantai 7 dan 8 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 5-6,
Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Jakarta Pusat 10220**
Phone: (021) 8665 6886
www.daikin.co.id

BRANCH OFFICE

SURABAYA

Jl. Kombes Pol. Moh. Duryat No. 29-31 Tegalsari,
Kec. Tegalsari, Kota Surabaya,
Jawa Timur 60262
Phone : (031) 2971 2098

DENPASAR

Jl. Gatot Subroto Barat No. 378, Kel. Ubung, Kec.
Denpasar Utara, Kota Denpasar Bali 80111
Phone : (0361) 900 5514/18
Fax : (0361) 412 694

SEMARANG

Jl. Brigjen Sudiarto No. 285
Pedurungan
Phone : (024) 7660 3221
Fax : (024) 7660 1538

BANDUNG

Jl. BKR 23 - Kel. Pasirluyu, Kec. Regol
Bandung 40254 - Jawa Barat
Phone : (022) 5225 150
Fax : (022) 5225 190

MAKASSAR

Jl. Veteran Selatan No. 455, Mamajang
Makassar 90135 - Sulawesi Selatan
Phone : (0411) 8052 691
Fax : (0411) 8052 416

PALEMBANG

Jl. Veteran No. 88/89
Kuto Batu - Ilir Timur II
Phone : (0711) 573 2282
Fax : (0711) 372 579

YOGYAKARTA

Jl. Raya Magelang No. 76, Karangwaru - Tegalrejo
Yogyakarta 55241 - DIY
Phone : (0274) 551 321
Fax : (0274) 551 071

SERVICE CENTER

JAKARTA SELATAN

Jl. Ciputat Raya No.16A Pondok Pinang
Kebayoran Lama 12310 - Jakarta Selatan
Phone : (021) 2782 5545
Fax : (021) 2782 5546

SAMARINDA

Jl. Wahid Hasyim II No. 8, Sempaja Selatan
Samarinda Utara 75243 - Kalimantan Timur
Phone : (0541) 2522 889
Fax : (0541) 2522 859

SUB BRANCH

PADANG

Jl. Bypass KM 12 No. 14, Sungai Sapih,
Padang Kec. Kuranji, Padang 25157
Sumatera Barat
Phone : (0751) 896 2684

CIREBON

Jl. Evakuasi No. 9A RT 005 RW 002, Kelurahan
Sunyaragi, Kecamatan Kesambi
Kota Cirebon 45132
Phone : (0231) 8817 512

JAMBI

Jl. RB. Siagian RT 33 No.52, Tambak Sari
Jambi Selatan 36138 - Jambi
Phone : (0741) 3066 790



PT DAIKIN AIRCONDITIONING INDONESIA

NATIONAL TRAINING CENTER

Daikin NTC

Jl. Indokarya II Blok F.6 Papanggo Tanjung Priok 14340 - Jakarta

Phone: (021) 650 5030

Fax: (021) 651 2229

PEKANBARU

Jl. Soekarno Hatta No. 3-5, Tangkerang Barat Marpoyan Damai, Pekanbaru 28282 Riau

Phone : (0761) 561 139

Fax : (0761) 561 943

TANGERANG

Ruko Jalur Sutera, Jl. Jalur Sutera Kav.29 D No. 36-37, Alam Sutera, Tangerang 15326 - Banten

Phone : (021) 5314 1195

Fax : (021) 5314 1196

BEKASI

CBD Boulevard, Bekasi Town Square Blok J No. 6, Margahayu - Bekasi Timur 17113 - Jawa Barat

Phone : (021) 2945 0585

Fax : (021) 2945 0586

MEDAN

Jl. H. Adam Malik No. 18 Medan, Sumatera Utara Medan 20114 - Sumatera Utara

Phone : (061) 4200 8866

Fax : (061) 4200 3838

MANADO

Jl. Sam Ratulangi No. 151, Titiwungen Utara, Manado 95113 - Sulawesi Utara

Phone : (0431) 719 1199

Fax : (0431) 719 4661

BATAM

Kompleks Ruko Palm Spring Blok A,4 No. 12 & 12A, Jl. Raja Haji Fisabilillah, Taman Baloj, Kec Batam

Kota, Batam, Kepri 29444

Phone : (0778) 4171 445

Fax : (0778) 4171 632

WORKSHOP

LOMBOK

Jl. Sriwijaya No.3 Ruko Blok 6
Sapta Marga, Cakra Negara, Mataram
Nusa Tenggara Barat

Phone : (0370) 7843 231

ACEH

Jl. Soekarno Hatta, Kel. Lamreung
Kec. Darul Imarah Kab. Aceh Besar 23352
Aceh

Phone : (0651) 7318 036

BANJARMASIN

Jl. RK Ilir No. 14 RT.009 RW 001 Kelayan Barat, Banjarmasin Selatan, Kota Banjarmasin
Kalimantan Selatan

Phone : (0511) 3258 969



DAIKIN



Perfecting the Air

- Ask a qualified installer or contractor to install this product. Do not try to install the product yourself. Improper installation can result in water or refrigerant leakage, electrical shock, fire or explosion.
- Use only those parts and accessories supplied or specified by Daikin. Ask a qualified installer or contractor to install those parts and accessories. Use of unauthorised parts and accessories or improper installation of parts and accessories can result in water or refrigerant leakage, electrical shock, fire or explosion.
- Read the user's manual carefully before using this product. The user's manual provides important safety instructions and warnings. Be sure to follow these instructions and warnings.

If you have enquiries, please contact your local importer, distributor and/or retailer.

AUTHORIZED DEALER

Cautions on product corrosion

1. Air conditioners should not be installed in areas where corrosive gases, such as acid gas or alkaline gas, are produced.
2. If the outdoor unit is to be installed close to the sea shore, direct exposure to the sea breeze should be avoided. If you need to install the outdoor unit close to the sea shore, contact your local distributor.

Specifications, designs and other content appearing in this brochure are current as of June 2025 but subject to change without notice.



Jam Beroperasi:

Senin - Jumat: 07:00 - 19:00 WIB

Sabtu - Minggu & Libur Nasional: 07:00 - 17:00 WIB

PT. DAIKIN AIRCONDITIONING INDONESIA

Menara Astra 7th & 8th Floor, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 5-6,
Kel. Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Jakarta Pusat, DKI Jakarta - 10220
Telp: +6221 8665 6886 | Website: www.daikin.co.id

• SERVICE CENTER : Jakarta Selatan, Telp. : 021-2782 5545 | Samarinda, Telp. : 0541-252 2889 • WORKSHOP: Cirebon, Telp. : 0231-8817 512 | Banjarmasin, Tlp. : 0511-3258 969 | Aceh, Tlp. : 0651-7318 036 | Lombok, Tlp. : 0370-7843 231 | Jambi, Tlp. : 0741-3066 790 | Padang, Tlp. : 0751-896 2684 • TRAINING CENTER : Sunter, Telp. : 021-650 5030 • BRANCH : Bekasi, Telp. : 021-2945 0585 | Tangerang, Telp. : 021-5314 1195 | Bandung, Telp. : 022-522 5150 | Semarang, Telp. : 024-7660 3221 | Yogyakarta, Telp. : 0274-551 321 | Surabaya, Telp. : 031-2971 2098 | Denpasar, Telp. : 0361-900 5514 | Makassar, Telp. : 0411-805 2691 | Palembang, Telp. : 0711-573 2282 | Pekanbaru, Telp. : 0761-561 139 | Medan, Telp. : 061-4200 8866 | Manado, Telp. : 0431-719 1199 | Batam, Tlp. : 0778-4171 445



Management System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9105084313

