



Keputusan yang Tepat  
untuk Kenyamanan  
Tanpa Batas.



**DAIKIN**

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

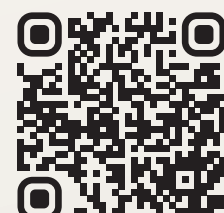
Kata "NUSANTARA" sendiri sudah digunakan sejak zaman Majapahit (sebuah kerajaan di Asia Tenggara yang berpusat di Pulau Jawa) pada abad ke 13-15.

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.

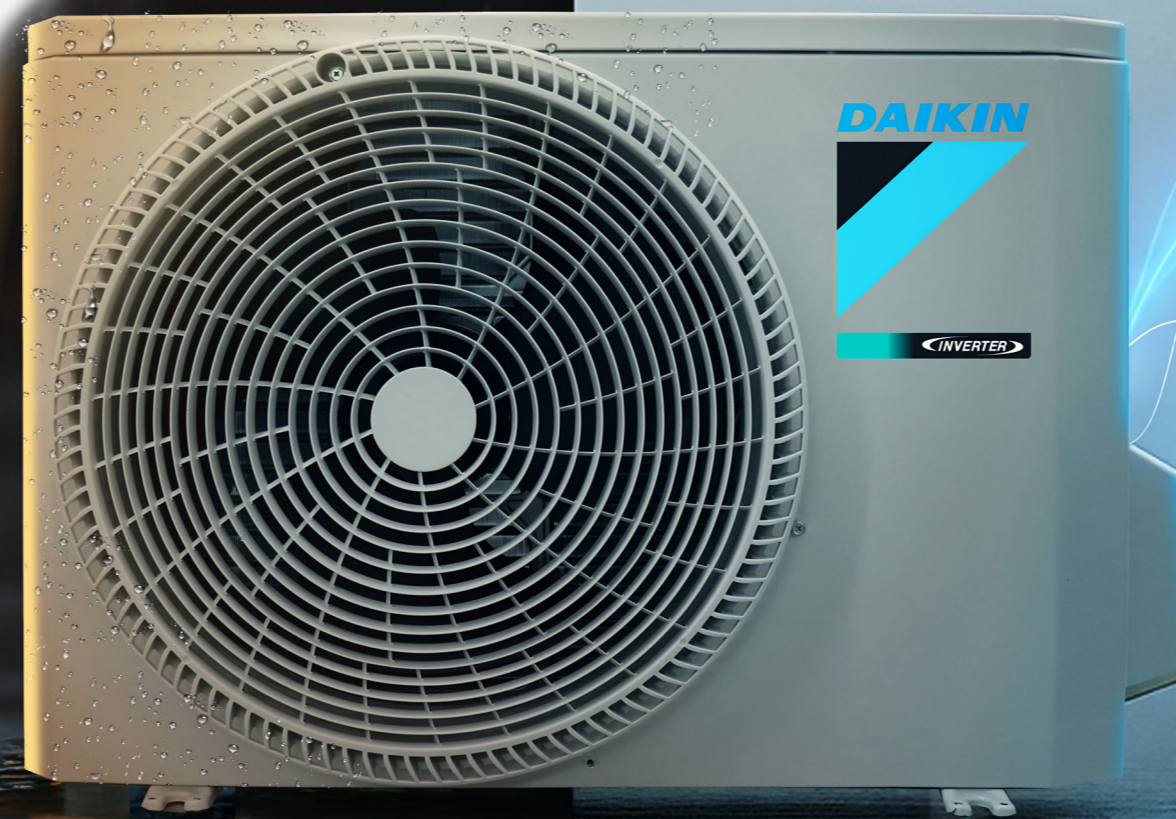
Demikian kami merancangya. Memastikan kesejukan melingkupi ruang, nyaris tanpa suara. Memberikan kenyamanan dalam keseimbangan. Menjadikannya sebuah kebaikan, yang selalu hadir tanpa disadari.

## 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.

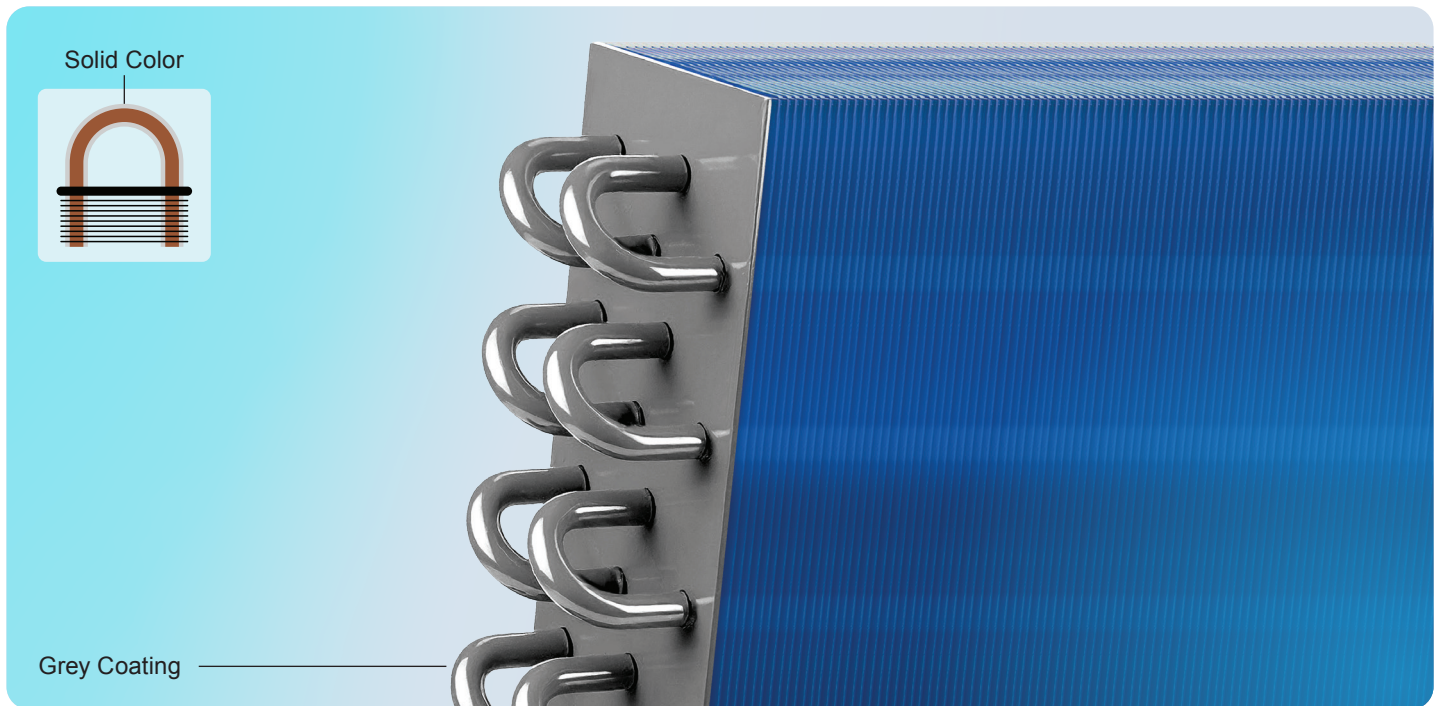
Lebih Dari Sekedar Tahan lama,  
Ini Kemampuan Menjaga Performa



# 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
- SO<sub>2</sub> Corrosion Test



\*Pengujian SO<sub>2</sub> Corrosion selama 500 jam

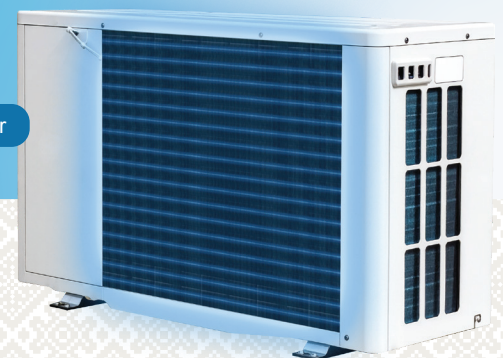
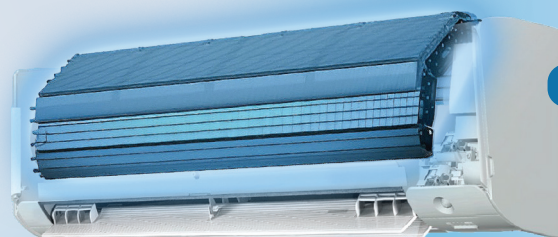
Hasil pengujian menunjukkan bahwa lapisan coating memiliki ketahanan korosi yang lebih unggul, untuk memberikan perlindungan maksimal bahkan di lingkungan yang ekstrem.

# 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.





# Nusantara

*Prestige*

**SMS**  
SUPER MINI SPLIT

## Pilihan Tepat, Performa Kuat

### Comfort



Operasi Bertenaga



Filter Gin-Ion Blue Filter



Kisi-Kisi Sudut Lebar

### Energy Efficiency



Performa Efisiensi



Refrigeran R32

### Durability



Low Voltage Protection



Hairpin Coating



Blue Fin Coating

### 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	STC15YV FTC15YV14 RC15YV14	STC25YV FTC25YV14 RC25YV14	STC35YV FTC35YV14 RC35YV14	STC50YV FTC50YV14 RC50YV14
	Indoor				
	Outdoor				
	PK	0.5	1	1.5	2
Kapasitas (Min~Max)	Btu/h	5,000	9,000	12,000	17,100
	Kw	1.47	2.64	3.52	5.01
Daya Listrik (Min~Max)	W	390	750	1,040	1,525
	CSPF Rating	3.90 ★★★	3.68 ★★	3.66 ★★	3.48 ★★
Indoor	Dimensi (HxWxD) mm	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	9	9.5
Outdoor	Dimensi (HxWxD) mm	460 x 650 x 240	460 x 650 x 240	550 x 675 x 284	595 x 845 x 300
	Berat Mesin kg	18	23	30	43
Ukuran Pipa	Cair inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gas inch	3/8	3/8	3/8	1/2
Maksimal Pipa	Panjang m	15	20	20	30
	Tinggi m	8	12	15	20
TKDN + BMP		41.48%	40.81%	37.85%	36.51%



### 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 berkebaran 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 berkebaran 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](http://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

