

DAIKIN

stylish

där innovation möter kreativitet



Den väggmonterade enheten Stylish

Designad för komfort

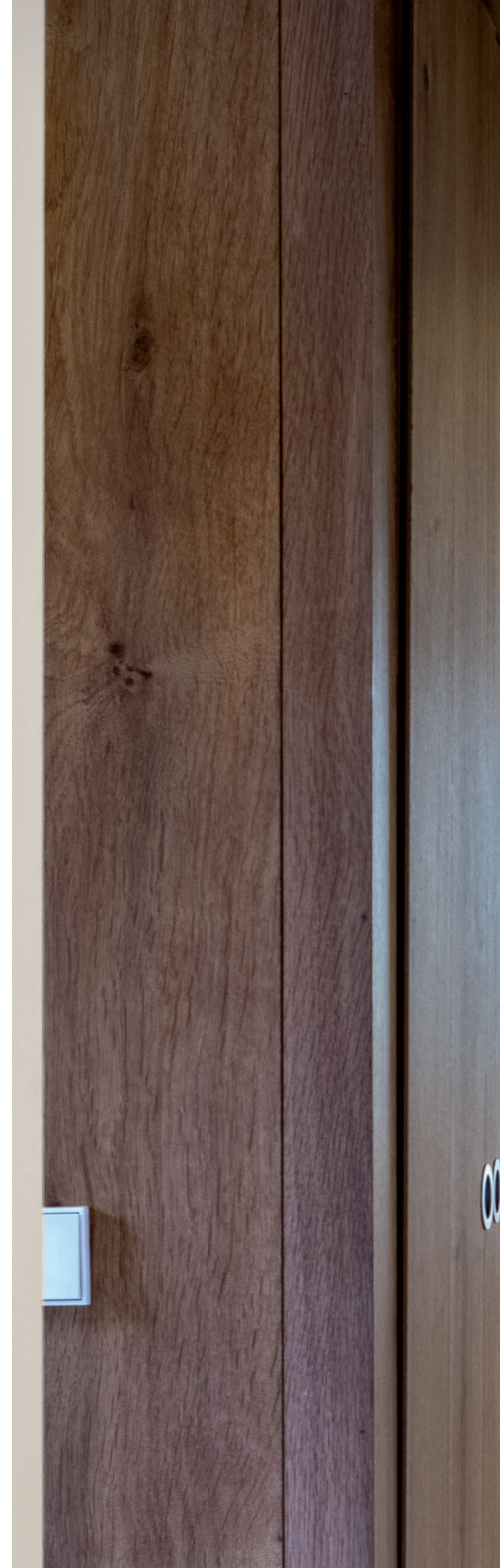
Med mer än 90 års erfarenhet av luftkonditionerings- och klimatkontrollösningar kombinerar Daikin det bästa inom design och teknologi för att hjälpa dig att skapa ett perfekt inomhusklimat. Vi är stolta över att presentera ett nytt tillskott i vårt sortiment av väggmonterade enheter: Stylish.

Varför ska du välja Stylish?

Stylish kombinerar utmärkt design och teknologi för att uppnå en total klimatlösning för alla inomhusområden. Med ett mått på endast 189 mm är Stylish den tunnaste enheten på marknaden inom designsegmentet för väggmonterade enheter. Den använder innovativa funktioner för att uppnå det allra bästa inom komfort, energieffektivitet, tillförlitlighet och kontroll.

Prisbelönt design

Stylish tilldelades Good Design Award för sitt innovativa utseende och sin funktionella förmåga.





stylish

En närmare titt inuti Stylish

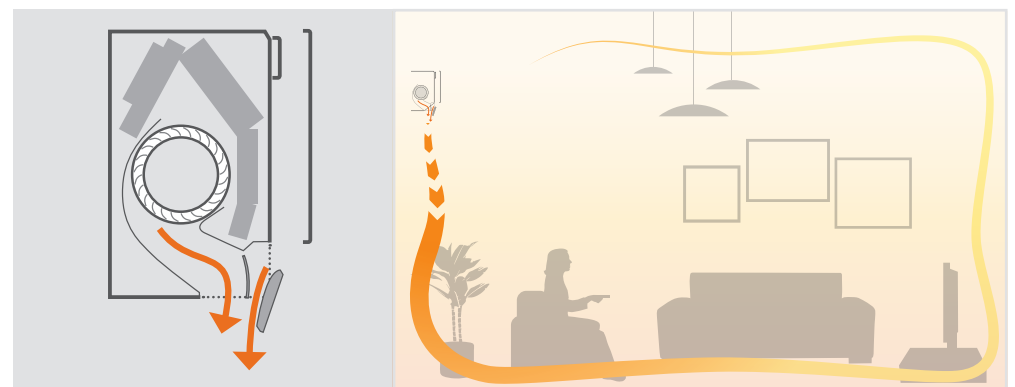
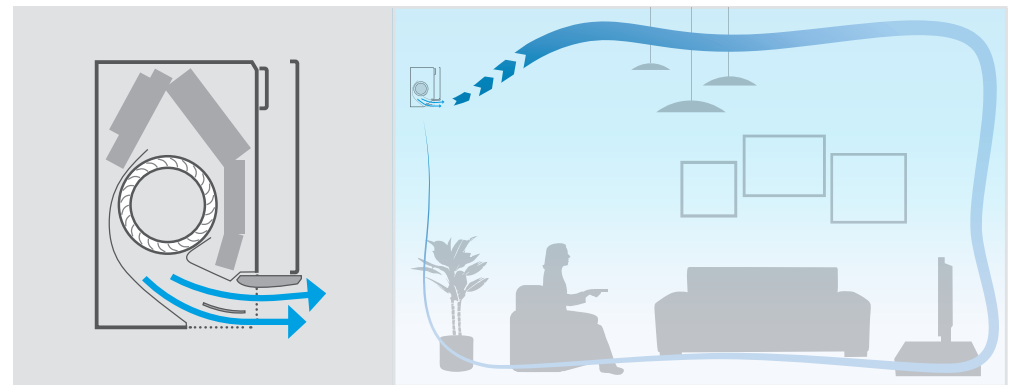
Coanda-effekten

Coanda-effekten, som redan finns i Ururu Sarara, optimerar luftflödet för att erbjuda ett bekvämt klimat. Genom användning av specialdesignade klaffar möjliggörs ett mer fokuserat luftflöde och en bättre temperaturfördelning i hela rummet.

Hur fungerar det?

Stylish fastställer luftflödesmönstret baserat på huruvida rummet behöver uppvärmning eller kylning. När Stylish befinner sig i uppvärmningsläge kommer två klaffar att rikta luftflödet nedåt (vertikalt luftflöde) och i kylningsläge kommer klaffarna att rikta luftflödet uppåt (takluftflöde).

Genom att skapa två olika luftflödesmönster förhindrar Stylish drag och skapar en mer stabil och bekväm rumstemperatur för personerna i rummet.



Coanda-effekten skapar två olika luftflödesmönster beroende på om Stylish befinner sig i kylnings- eller uppvärmningsläge.

Längst upp befinner sig Coanda-effekten i kylningsläge (takluftflöde), medan den nedre bilden visar Coanda-effekten under uppvärmningsläge (vertikalt luftflöde).

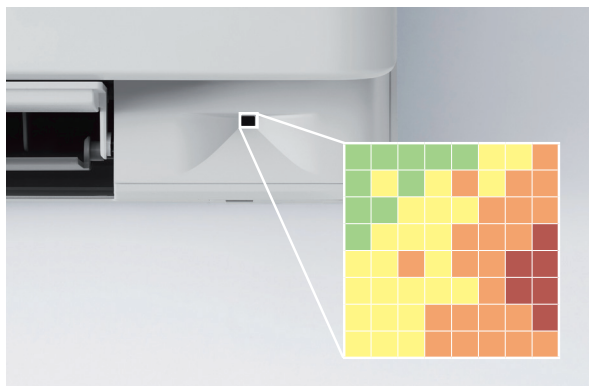
Kontrollerad luftfuktighet

Komfort handlar inte bara om luftkvalitet eller temperatur inomhus, utan även om luftfuktighet. Stylish använder några olika inställningar för att automatiskt justera sin fläkt och sin kompressor för att skapa rätt **balans mellan temperatur och luftfuktighet** för ett rum.

Stabila rumstemperaturer

Stylish använder en **rutsensor** för att känna av temperaturen i ett rum för att skapa ett mer komfortabelt klimat.

Efter att ha fastställt rumstemperaturen fördelar Stylish luften jämnt i hela rummet innan den övergår till ett luftflödesmönster som riktar varm eller kall luft mot de områden som behöver det.



Rutsensorn mäter ytttemperaturen i ett rum genom att dela upp det i ett nät med 64 olika rutor.

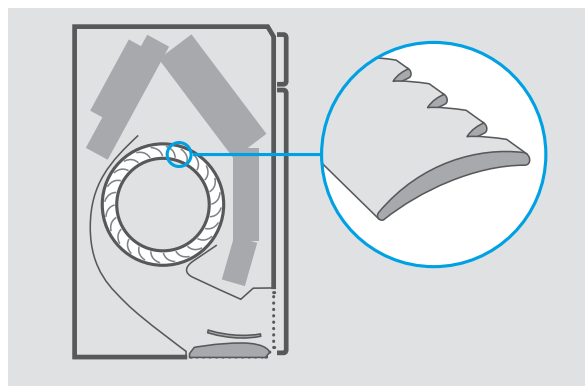
Frisk och ren luft

Stylish tillhandahåller den bästa inomhusluftkvaliteten med hjälp av **Daikins Flash Streamer**-teknologi. Detta system avlägsnar partiklar, allergener samt odörer och tillhandahåller frisk inomhusluft.

Tyst drift

Stylish använder en **nydesignad fläkt** för att optimera luftflödet för högre energieffektivitet med låga ljudnivåer.

För att uppnå högre energieffektivitet designade Daikin en ny fläkt som fungerar effektivt med Stylishs kompakta mått. Tillsammans uppnår fläkten och värmeväxlaren energiprestanda i toppklass och fungerar med en ljudnivå som praktiskt taget är ohörbar för personerna som befinner sig i rummet.



Ljuddispersion och bullerreducering är resultaten av den nya fläktdesignen.



Teknologi möter prisbelönt design i en enastående klimatlösning som passar in i alla hem



Sidovy



Övre vy



Nedre vy

De flesta av oss vill ha en luft/luftvärmepump som både har hög prestanda och snygg design. Därför har vi utvecklat Stylish. En innovativ produkt som kombinerar det bästa av två världar.

Designfördelar

- › **Mjuka radier** skapar en diskret och utrymmesbesparande design
- › **Tunna mått** gör den till den mest kompakta designenheten på marknaden
- › Olika frontpaneler möjliggör variationer i textur och färg för att enheten ska kunna smälta in i alla rum

Intelligent och effektiv

- › Smarta sensorer optimerar prestandan
- › Coanda-effekt optimerar rumstemperaturfördelningen
- › Förbättrad fläkt erbjuder hög effektivitet med låga ljudnivåer
- › Uppnår hög komfort och energieffektivitet med avancerad teknologi

Funktionell och kompakt



Vit: FTXA-AW

Fördelar med Stylish

- › En kompakt och funktionell design som är lämplig för alla inomhusutrymmen
- › Upp till A+++ för värme och kyla
- › Uppnår högre energieffektivitet och lägre miljöpåverkan med köldmediet R-32
- › Nya teknologier skapar optimala rumstemperaturer
- › Förbättrad fläkt säkerställer att enheten är tyst
- › Lätt att kontrollera med Daikin Online Controller
- › Flash Streamer-teknologi tillhandahåller frisk och ren luft



Daikin WiFi ingår

Du kan hantera Stylish och dess inställningar med din smartphone. Anslut dig till Wi-Fi och ladda ner Daikin Online Controller-appen för att börja skapa ditt perfekta klimat.

Dina fördelar

- › Få tillgång till flera funktioner för att kontrollera ditt klimat. Hantera temperaturen, driftsläget, luftreningen och fläktarna med en interaktiv termostat
- › Skapa olika scheman samt driftslägen och övervaka energiförbrukningen
- › Kompatibel med If This Then That (IFTTT)-appen



Infraröd fjärrkontroll

Den infraröda fjärrkontrollen gör det möjligt för dig att hantera Stylish och optimera dess prestanda.

Dina fördelar

- › Intuitivt gränssnitt gör det lätt att kontrollera ditt klimat. Håll uppsikt över energiförbrukningen med hjälp av visuella grafer



Stylish ansluts till en kompakt utomhusenhet



Tekniska data

Effektivitetsdata		FTXA + RXA	35AW + 35A	
Kylkapacitet	Min./Nom./Max.	kW	1,4/3,4/4,0	
Värmekapacitet	Min./Nom./Max.	kW	1,40/4,00/5,2	
Effektförbrukning	Kyla	Min./Nom./Max.	0,31/0,78/1,04	
	Värme	Min./Nom./Max.	0,26/0,99/1,67	
Rumskyla	Energiklass		A+++	
	Kapacitet	Pdesign	kW	3,40
	SEER			8,73
	Årlig energiförbrukning		kWh/a	137
Rumsuppvärmning (genomsnittsklimat)	Energiklass		A+++	
	Kapacitet	Pdesign	kW	2,50
	SCOP			5,15
	Årlig energiförbrukning		kWh/a	680
Nominell verkningsgrad	EER		4,37	
	COP		4,04	
	Energiklass	Kyla/Värme	A/A	



Inomhusenhet		FTXA		35AW	
Dimensioner	Enhet	Höjd x Bredd x Djup	mm	295x798x189	
Vikt	Enhet		kg	12	
Luftfilter	Typ			Löstagbar/tvättbar	
Fläkt	Luftflödeshastighet	Kyla	Tyst drift/Låg/Medel/Hög	m³/min	4,6/6,1/9 / 11,9
		Värme	Tyst drift/Låg/Medel/Hög	m³/min	4,5/6,4/9,0 / 11,5
Ljudeffektsnivå	Kyla			dBA	60
Ljudtrycksnivå	Kyla	Tyst drift/Låg/Hög		dBA	19/25/41
	Värme	Tyst drift/Låg/Hög		dBA	19/25/41
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning			Hz/V	1~/50/230

Utomhusenhet		RXA		35A	
Dimensioner	Enhet	Höjd x Bredd x Djup	mm	550x765x285	
Vikt	Enhet		kg	32	
Ljudeffektsnivå	Kyla			dBA	59
	Värme			dBA	61
Ljudtrycksnivå	Kyla	Nom.		dBA	49
	Värme	Nom.		dBA	49
Driftsområde	Kyla	Omgivning Min.~Max.		°CTT	-10~46
	Värme	Omgivning Min.~Max.		°CVT	-15~18
Köldmedium	Typ				R-32
	GWP				675,0
	Mängd			kg/TCO2Eq	0,76/0,52
Röranslutningar	Vätska	OD	mm/tum		6,35 mm / 1/4"
	Gas	OD	mm/tum		9,50 mm / 3/8"
	Rörlängd	UE - IE	Max.	m	20
	Extra fyllnadsmängd			kg/m	0,02 (för rördragning över 10 m.)
	Nivåskillnad	IE - UE	Max.	m	15
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning			Hz/V	1~/50/230
Ström - 50 Hz	Rek avsäkring			A	10

Din Daikinåterförsäljare

