

DAIKIN

stylish

där innovation möter kreativitet



Den väggmonterade enheten Stylish

Designad för komfort

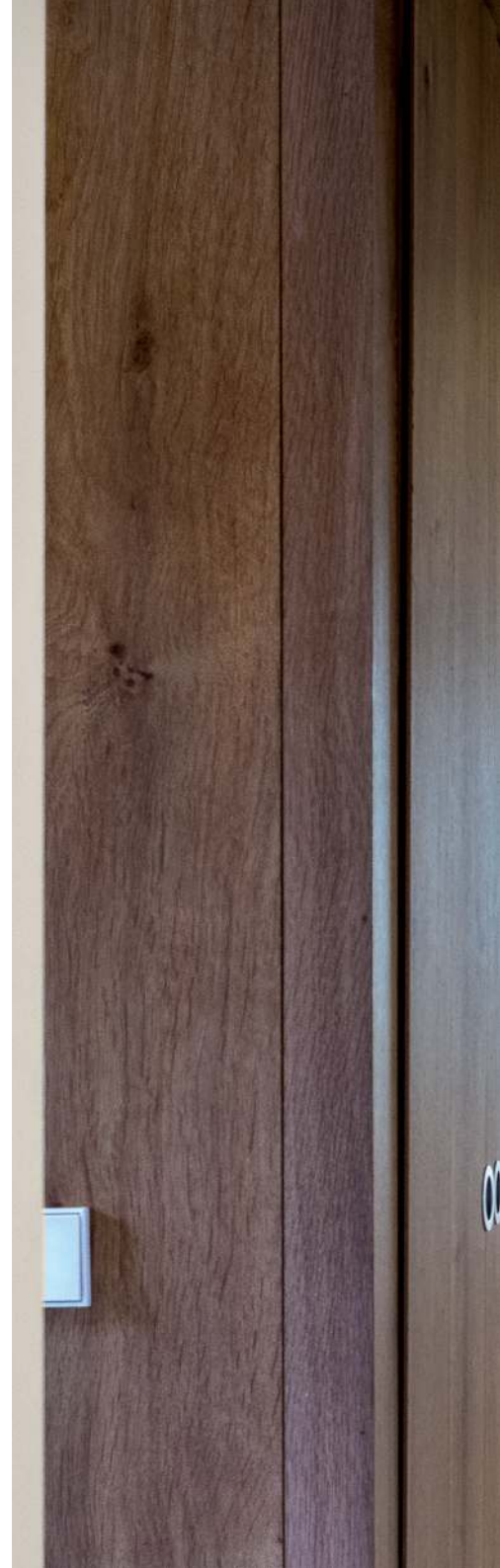
Med mer än 90 års erfarenhet av luftkonditionerings- och klimatkontrollösningar kombinerar Daikin det bästa inom design och teknologi för att hjälpa dig att skapa ett perfekt inomhusklimat. Vi är stolta över att presentera ett nytt tillskott i vårt sortiment av väggmonterade enheter: Stylish.

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



Mattsvart



Silver



Vit



Blackwood

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

- › Finns tillgänglig i fyra olika färger (matts svart, vit, silver och blackwood)
- › **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

Tillgänglig i fyra färger

Vit, silver, mattsvart och blackwood

Med fyra färger och olika texturer passar Stylish in i vilken inredning som helst. Välj mellan vit, silver, mattsvart och blackwood. De mjuka linjerna och rundade hörnen ger Stylish en diskret och tidlös design. Stylish fick 2018 utmärkelser från Reddot award, iF award och 2017 från Good Design award för sitt innovativa eleganta utseende med funktioner i världsklass.



Sidovy



Övre vy



Nedre vy

Silver



Sidovy



Övre vy



Nedre vy

Mattsvart



Sidovy



Övre vy



Nedre vy

Blackwood



Mattsvart

En närmare titt inuti Stylish

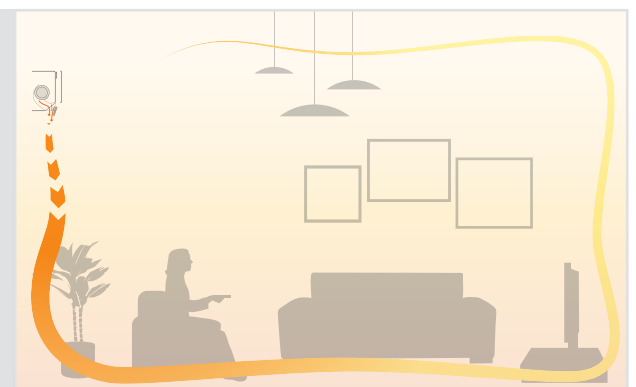
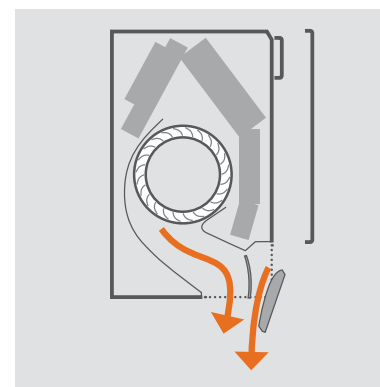
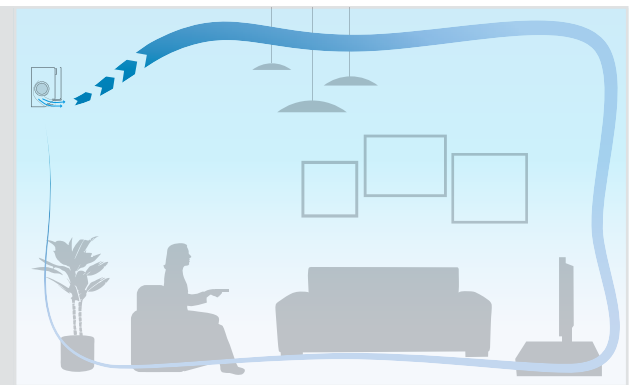
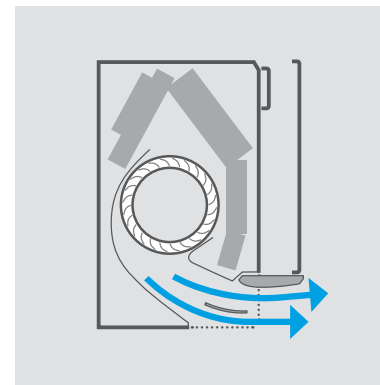
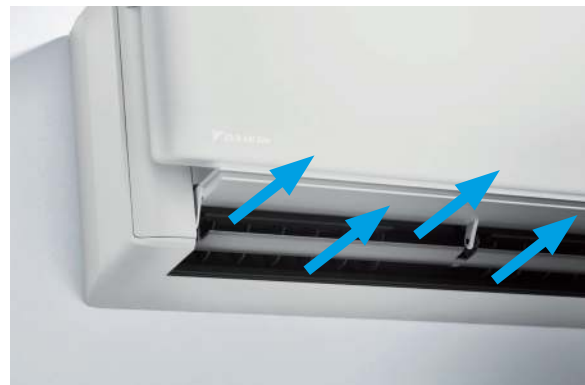
Coanda-effekten

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.

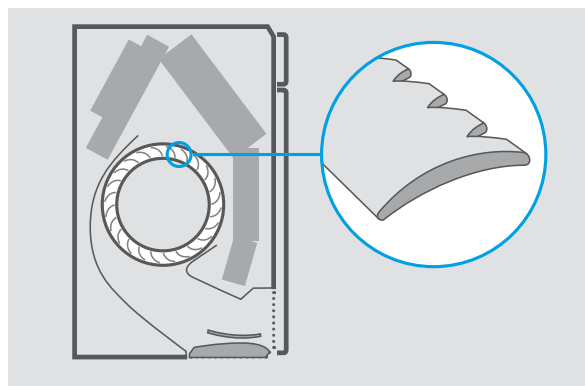
Frisk och ren luft

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.



För att skapa en innovativ väggmonterad enhet har Daikin använt egenutvecklade teknologier för att säkerställa bästa möjliga prestanda och tillförlitlig drift.

Blackwood

Funktionell och kompakt



Mattsvalt: FTXA-BB



Vit: FTXA-AW



Silver: FTXA-BS



Blackwood: FTXA-BT

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



stylish



R-32



Tekniska data

Effektivitetsdata		FTXA + RXA		25AW/BS/BT/BB + 25A		35AW/BS/BT/BB + 35A		42AW/BS/BT/BB + 42B		50AW/BS/BT/BB + 50B		
Kylkapacitet	Min./Nom./Max.	kW		1,3/2,5/3,2		1,4/3,4/4,0		1,7/4,2/5,0		1,7/5,0/5,3		
Värmekapacitet	Min./Nom./Max.	kW		1,30/2,80/4,7		1,40/4,00/5,2		1,70/5,40/6,0		1,70/5,80/6,5		
Effektförbrukning	Kyla	Min./Nom./Max.	kW	0,27/0,56/0,78		0,31/0,78/1,04		-1,05/-		-1,36/-		
	Värme	Min./Nom./Max.	kW	0,25/0,56/1,22		0,26/0,99/1,67		-1,31/-		-1,45/-		
Rumskyla	Energiklass			A+++				A++				
	Kapacitet	Pdesign	kW	2,50		3,40		4,20		5,00		
	SEER			8,74		8,73		7,50		7,33		
	Årlig energiförbrukning			101		137		196		239		
Rumsuppvärmning (genomsnittsklimat)	Energiklass			A+++				A++				
	Kapacitet	Pdesign	kW	2,45		2,50		3,80		4,00		
	SCOP			5,15				4,60				
	Årlig energiförbrukning			666		680		1.150		1.217		
Nominell verkningsgrad	EER			4,46		4,37		3,99		3,68		
	COP					4,04		4,12		4,00		
	Energiklass	Kyla/Värme						A/A				
Inomhusenhet		FTXA		25AW/BS/BT/BB		35AW/BS/BT/BB		42AW/BS/BT/BB		50AW/BS/BT/BB		
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	m ³ /min	4,6/6,1/9 / 11,5		4,6/6,1/9 / 11,9		4,6/7,2/10 / 13,1		5,2/7,6/10 / 13,5	
		Värme	Tyst drift/Låg/ Medel/Hög	m ³ /min	4,5/6,4/9,0 / 11,1		4,5/6,4/9,0 / 11,5		5,2/7,7/10,5 / 14,6		5,7/8,2/11,1 / 15,1	
Ljudeffektsnivå	Kyla			dBA		57		60				
Ljudtrycksnivå	Kyla	Tyst drift/Låg/Hög		dBA		19/25/40		21/29/45		24/31/46		
	Värme	Tyst drift/Låg/Hög		dBA		19/25/40		21/29/45		24/33/46		
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning		Hz/V				1~/50/230					
Utomhusenhet		RXA		25A		35A		42B		50B		
Dimensioner	Enhet	Höjd x Bredd x Djup		mm		550x765x285		734x870x373				
Vikt	Enhet			kg		32		50				
Ljudeffektsnivå	Kyla			dBA		59		61		62,0		
	Värme			dBA		59		61		62,0		
Ljudtrycksnivå	Kyla	Nom.	dBA		46		49		48,0			
	Värme	Nom.	dBA		47		49		48,0			
Driftsområde	Kyla	Omgivning Min.~Max.		°CTT				-10~46				
	Värme	Omgivning Min.~Max.		°CVT				-15~18				
Köldmedium	Typ							R-32				
	GWP							675,0				
	Mängd			kg/TCO ₂ Eq		0,76/0,52				1,10/0,75		
Röranslutningar	Vätska	OD	mm/tum		6,35 mm / 1/4"				6,35 mm / 1/4"			
	Gas	OD	mm/tum		9,50 mm / 3/8"				12,7 mm / 1/2"			
	Rörlängd	UE - IE	Max.		m		20		30			
	Extra fyllnadsmängd			kg/m				0,02 (för rördragning över 10 m.)				
	Nivåskillnad	IE - UE	Max.		m		15		20			
Strömförsörjning	Fas / Frekvens / Spänning		Hz/V				1~/50/230					
Ström - 50 Hz	Rek avsäkring		A				10				13	

* Ej garantiregistrerad produkt levereras med endast 3 års materialgaranti



Daikin Sweden AB. Svärdvägen 19, 4tr, Box 619 SE-182 16 Danderyd, info@daikin.se, www.daikin.se

ECPSV18-002

02/18



Den aktuella publikationen är enbart skapad i informationssyfte och utgör därför inte något bindande erbjudande från Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. har sammanställt denna publikation efter bästa förmåga. Ingen uttrycklig eller antydd garanti lämnas för fullständighet, riktighet, tillförlitlighet eller lämplighet för speciellt syfte när det gäller innehållet och produkterna och tjänsterna som presenteras här. Specifikationer kan komma att ändras utan föregående avisering därom. Daikin Europe N.V. avvisar uttryckligen allt ansvar för eventuell direkt eller indirekt skada, i den vidaste bemärkelse, som uppstår från eller är relaterad till användningen och/eller tolkningen av denna publikation. Allt innehåll är upphovsrättskyddat av Daikin Europe N.V.

Tryckt på icke-klorblekt papper. Sammanställt av Platzer Kommunikation, Tyskland.