

# HAORI



HAORI – NÄR DESIGN OCH  
KOMFORT FÅR STYRA

VÄRME · KYLA · SMART STYRNING

**TOSHIBA**

 *Better Air Solutions*



# Modern Tidlös Design





Byt stil med  
ett enkelt  
handgrepp

HAORI levereras med två olika textilfronter, ljusgrå och mörkgrå. Fler finns att köpa till för att enkelt matcha.

Textilier, möbler, färg eller säsong, med HAORI behöver du inte välja.



Ljusgrå



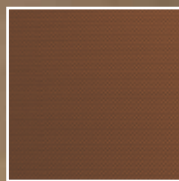
Mörkgrå



Blågrå



Gråbeige



Mörkbrun



Smaragdblå





Diskret elegans  
och perfekt  
prestanda



**A+++**

Energiklass värme



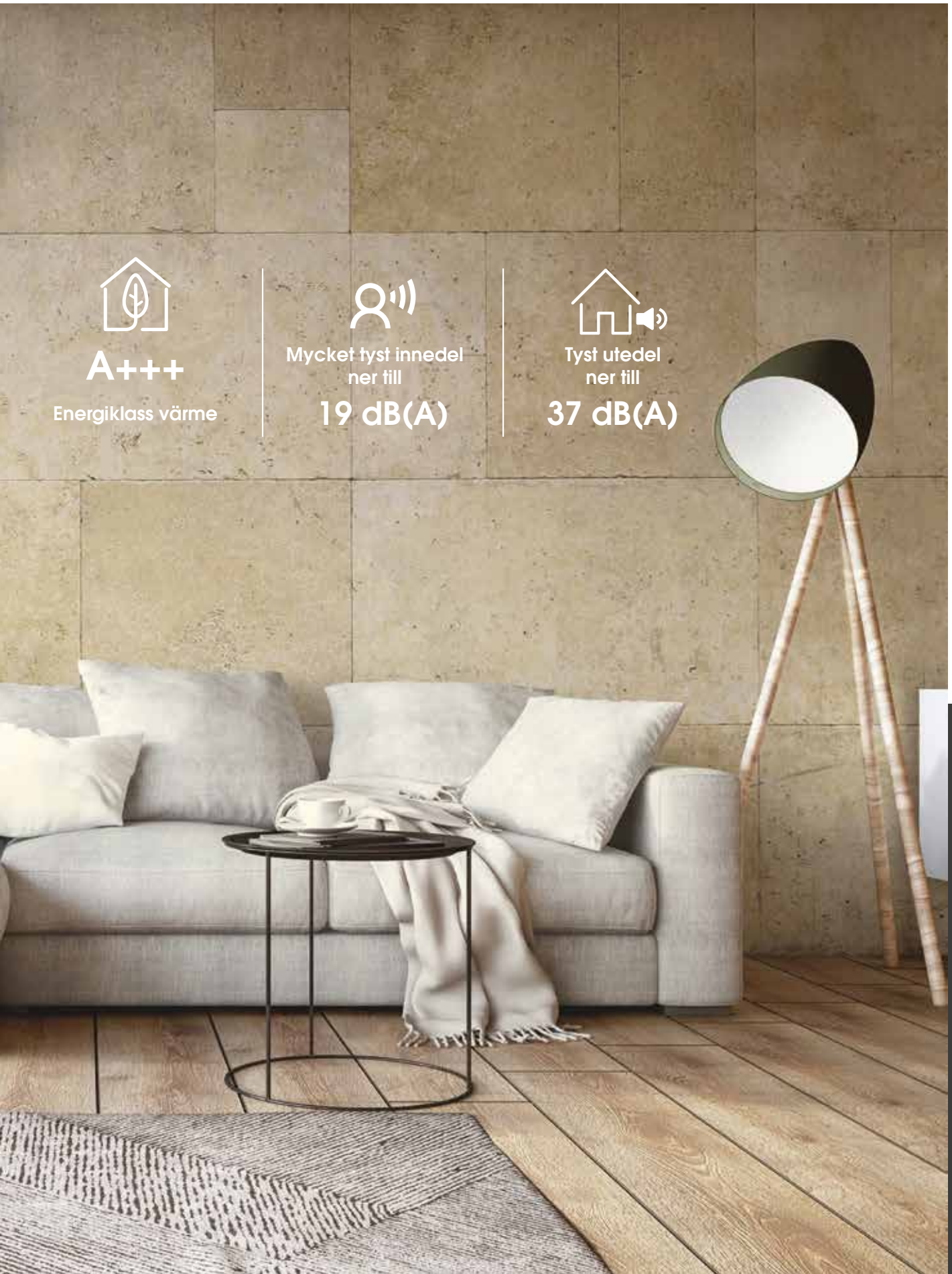
Mycket tyst inredel  
ner till

**19 dB(A)**



Tyst utedel  
ner till

**37 dB(A)**





## Unna dig japansk kvalitet

### Design, tillförlitlighet och innovation

Innovativ, effektiv, pålitlig och miljövänlig är starka värderingar som genomsyrar allt Toshiba gör.

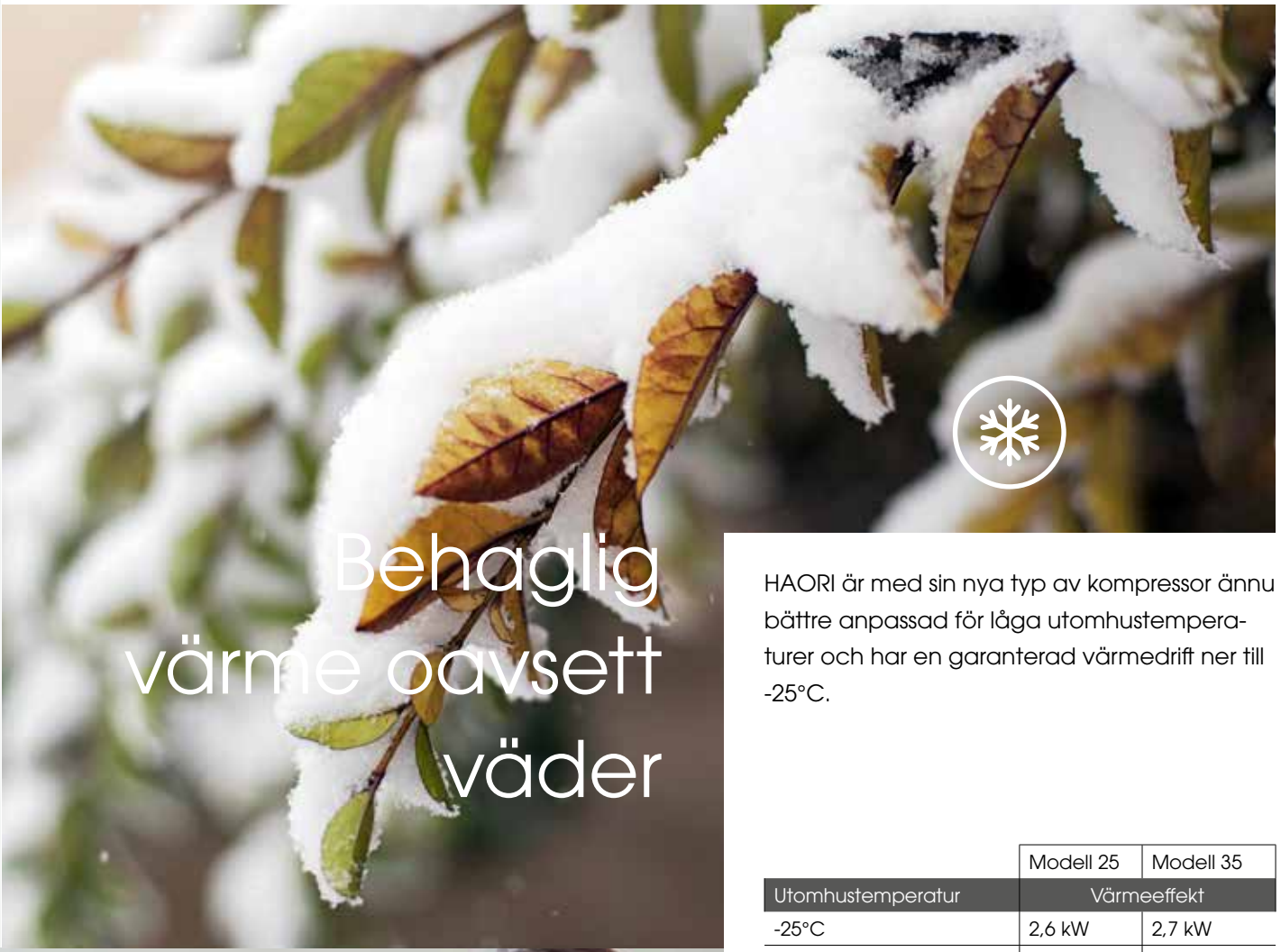
I över 50 år har Toshiba erbjudit sina kunder hög precision och japansk kvalitet och är idag världsledande på värmepumpar och luftkonditionering.

### Toshibas innovativa inverterteknologi

Med Toshibas innovativa rotationskompressor-teknik kombineras hög tillförlitlighet med perfekt prestanda.

I rotationskompressorn justeras kompressorns hastighet steglöst i förhållande till kyl- eller värmebehovet, vilket ger en jämn gång med hög effektivitet och jämn temperatur.





# Behaglig värme oavsett väder

HAORI är med sin nya typ av kompressor ännu bättre anpassad för låga utomhustemperaturer och har en garanterad värmedrift ner till -25°C.

	Modell 25	Modell 35
Utomhustemperatur	Värmeeffekt	
-25°C	2,6 kW	2,7 kW
-20°C	3,2 kW	3,3 kW
-15°C	3,8 kW	4,0 kW
-10°C	4,1 kW	4,5 kW
+7°C	7,2 kW	7,6 kW
SCOP	5,1	5,1
	Kyl-effekt	
+35°C	3,5 kW	4,5 kW



### Braskaminfunktion

Sprider värmen från andra värmekällor, exempelvis en öppen spis. Kompressorn stängs av men fläkten fortsätter blåsa.

### HADA Care Flow

Funktionens indirekta luffflöde ökar fläkthastigheten och låter kyld luft pressas upp mot taket, vilket ger en jämn, sval temperatur i rummet.

### 8°C (5-16°C) underhållsvärme

Driftläge för underhållsvärme om du reser bort under kalla perioder.

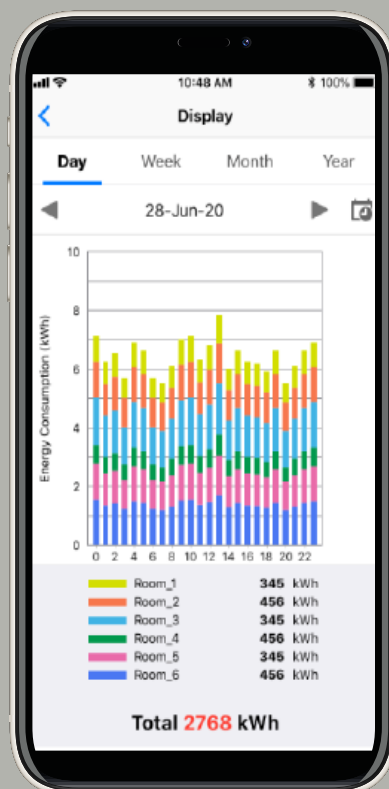
Den intuitiva fjärrkontrollen med magnetisk vägghållare ger dig tillgång till många smarta funktioner.



# Smarta funktioner för enklare vardag



Med Toshiba Home AC Control App kan du välja att styra värmepumpen via din smartphone eller surfplatta. Funkar lika bra när du är på språng som hemma istället för fjärrkontroll.



Se din energiförbrukning i realtid  
HAORI är förberedd för smart röststyrning  
med hjälp av Google Home Assistant  
och Amazon Alexa.



## Haori Tekniska data

Utomhusenhet			RAS-25G3AVSG-ND	RAS-35G3AVSG-ND
Inomhusenhet			RAS-B25N4KVRG-ND	RAS-B35N4KVRG-ND
<b>Värmeeffekt (max.)</b>	kW		<b>7,2</b>	<b>7,6</b>
Värmeeffekt (min. - nom. - max.)	kW		(1,0 - 3,2 - 7,2)	(1,0 - 4,2 - 7,6)
Energiförbrukning (min. - nom. - max.)	kW	Värme	(0,2 - 0,65 - 2,4)	(0,2 - 0,95 - 2,5)
SCOP (säsongverkningsgrad) klimatzon Strasbourg			5,1	5,1
Energiklass		Värme	A+++	A+++
Max värmeeffekt vid utomhustemperatur -10°C	kW	Värme	4,1	4,5
Max värmeeffekt vid utomhustemperatur -15°C	kW	Värme	3,8	4,0
Max värmeeffekt vid utomhustemperatur -20°C	kW	Värme	3,2	3,3
Max värmeeffekt vid utomhustemperatur -25°C	kW	Värme	2,6	2,7
<b>Kyleffekt (min. - nom. - max.)</b>	kW		<b>(1,1 - 2,8 - 3,5)</b>	<b>(1,2 - 3,5 - 4,5)</b>
Energiförbrukning (min. - nom. - max.)	kW	Kyla	(0,22 - 0,63 - 0,87)	(0,26 - 0,87 - 1,37)
SEER (säsongverkningsgrad) klimatzon Strasbourg			7,7	7,3
Energiklass		Kyla	A++	A++

## Haori Tekniska data inomhusdel

Inomhusenhet			RAS-B25N4KVRG-ND	RAS-B35N4KVRG-ND
Luffflöde (max)	m³/h - l/s	Kyla	690 - 192	730 - 202
Luffflöde (min)	m³/h - l/s	Kyla	330 - 92	330 - 92
Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst drift))	dB(A)	Kyla	42/25 (19)	44/25 (19)
Ljudeffektnivå (max)	dB(A)	Kyla	55	57
Luffflöde (max)	m³/h - l/s	Värme	820 - 278	840 - 233
Luffflöde (min)	m³/h - l/s	Värme	330 - 92	330 - 92
Ljudtrycksnivå (hög/låg (tyst drift))	dB(A)	Värme	45/25 (19)	46/25 (19)
Ljudeffektnivå (hög)	dB(A)	Värme	58	59
Mått (h x w x d)	mm		300 x 987 x 210	300 x 987 x 210
Vikt	kg		11	11

## Haori Tekniska data utomhusdel

Utomhusenhet			RAS-25G3AVSG-ND	RAS-35G3AVSG-ND
Luffflöde (max)	m³/h - l/s	Kyla	1920 - 532	1980 - 548
Ljudtrycksnivå (tyst drift)	dB(A)	Kyla	46 (40)	48 (42)
Ljudeffektnivå	dB(A)	Kyla	59	61
Driftområde	°C	Kyla	-15~46	-15~46
Luffflöde (max)	m³/h - l/s	Värme	1920 - 532	1980 - 548
Ljudtrycksnivå (tyst drift)	dB(A)	Värme	48 (41)	49 (42)
Ljudeffektnivå (max)	dB(A)	Värme	61	62
Driftområde	°C	Värme	-25~24	-25~24
Mått (h x b x d)	mm		550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Vikt	kg		33	33
Kompressortyp			DC Single Rotary	DC Single Rotary
Flareanslutning (gas-vätska)			3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Min. rörlängd	m		2	2
Max. rörlängd	m		20	20
Max. höjdskillnad	m		12	12
Rörlängd utan extra påfyllning	m		15	15
Fjärrkontroll			WH-UD05UE	WH-UD05UE
Köldmediemängd (R32)	kg		0,76	0,76
Rekommenderad avsäkring	A		13	13
Elektriska data	V-ph-Hz		220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50



TOSHIBA Air Conditioning participates in the ECP program for Comfort Air Conditioners (AC). Check ongoing validity of certificate: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)



**Better Air Solutions**