

UNIQUE

— VARMEPUMPEN DER
RESPEKTERER DIT HJEM



TOSHIBA
VARMEPUMPER



UNIQUE

ENKELT
ELEGANT
DESIGN

UNIQUE HAR ET FLOT
OG STILRENT DESIGN
MED ET COVER AF TEKSTIL

UNIQUE

MATERIALER MED UANENDE MULIGHEDER.
SKIFT UDSEENDE, HURTIGT OG NEMT.

LAD DIN STIL BESTEMME



Bluish grey



Dark



Light Grey



Grey beige



Dark brown



Emerald blue

Dit eget personlige
design

UNIQUE



A+++

i køle og varme
funktion



Ultra stille
Mindre end

19 dB(A)



Silent operation

Ned til

37 dB(A)

UNIQUE

FORKÆL DIG SELV MED JAPANSK KVALITET

Design og pålidelighed

Innovation, effektivitet, høj pålidelighed, energi besparende, respekt for miljøet. Disse stærke værdier er kernen i alt hvad vi står for hos TOSHIBA.

I over 50 år, har TOSHIBA leveret garanterede præcision og ekspertise af fejlfri japansk kvalitet til deres kunder.

Toshiba's innovative inverter teknologi

Toshiba's roterende kompressor teknologi er meget pålidelig. Her minimeres udsving for at sikre en ensartet temperatur, hvilket øger effektiviteten samtidig med at risikoen for utilsigtet støj minimeres.

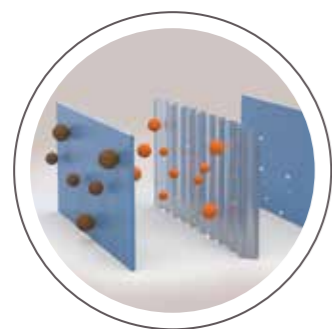
Med Toshiba's inverter teknologi er det muligt at regulere varme- og køle- kapaciteter på alle tidspunkter, ved at kompressorens hastighed justeres efter behov.



TOSHIBA
GIVER DIG ET
UNIKT
INDEKLIMA

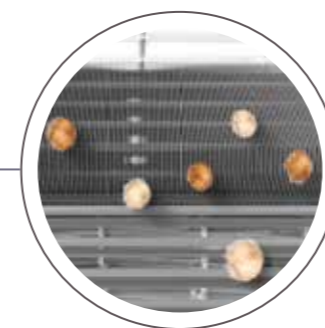


COVERET ILLUSTRERET HER, ER ET BRUGERFREMSTILLET EKSEMPEL.



TOSHIBA ULTRA PURE FILTER

Toshiba ultra pure filter
fanger op til 94% af PM 2.5.



TOSHIBA MAGIC COIL

Altid så ren som ny.



UNIQUE



GIV DIG SELV
EN SIMPLERE
HVERDAG

Med en intuitive fjernbetjening kan du indstille varmepumpen på:

- Power select og ECO Funktion som hjælper dig med at reducere strømregningen.
- Hi-Power for hurtig opvarmning eller nedkøling.

Toshiba's unikke fjernbetjening leveres med en magnetisk vægholder.



DIN VARMEPUMPE BLIVER **SMART**

Indstil den til maksimal komfort, både ude og hjemme.



- Energi monitoring.
 - Smart speaker.
- Varmepumpen er kompatibel med Google Home Assistant & Amazon Alexa.



UNIQUE - R32 Specifikationer

| | | UNIQUE L | UNIQUE XL |
|--|-------|-----------|-----------|
| Kølekapacitet | kW | 2.8 | 3.5 |
| Driftsområde, Køl (min. - max.) | kW | 3.5 | 4.5 |
| EER | W/W | 4.44 | 4.02 |
| SEER | | 7.7 | 8.70 |
| Energiklasse | C | A+++ | A+++ |
| Gennemsnitlig energiforbrug for en sæson | kWh/a | 127 | 142 |
| Varmekapacitet | kW | 3.2 | 4.2 |
| Driftsområde, Varme (min. - max.) | kW | (1.1-7.2) | (1.0-7.6) |
| Pdesignh | kW | 2.5 | 3.2 |
| COP | W/W | 4.92 | 4.42 |
| SCOP | | 5.10 | 5.10 |
| Energiklasse | H | A+++ | A+++ |
| Gennemsnitlig energiforbrug for en sæson | kWh/a | 684 | 876 |

UNIQUE - R32 Indendørs enhed

| | | UNIQUE L | UNIQUE XL |
|----------------------|--------------|-------------|-------------|
| Indoor unit | | | |
| Lydtryksniveau (h/a) | dB(A) C | 41/19 | 43/19 |
| Lydeffektniveau(h) | dB(A) C | 54 | 56 |
| Luftmængde (h) | m³/h - l/s C | 600 - 166 | 670 - 186 |
| Lydtryksniveau (h/a) | dB(A) H | 41/19 | 43/19 |
| Lydeffektniveau (h) | dB(A) H | 54 | 56 |
| Luftmængde (h) | m³/h - l/s H | 610 - 169 | 680 - 189 |
| Dimensioner (hwxwd) | mm | 300x987x210 | 300x987x210 |
| Vægt | kg | 11 | 11 |
| Fjernbetjening | | WH-UA01UE | WH-UA01UE |

UNIQUE - R32 Udvendig enhed

| | | UNIQUE L | UNIQUE XL |
|-------------------------------|---------|-------------|-------------|
| Outdoor unit | | | |
| Lydtryksniveau (h) | dB(A) C | 44 | 46 |
| Lydtryksniveau (Silent CDU#2) | dB(A) C | 37 | 39 |
| Lydeffektniveau (h) | dB(A) C | 57 | 59 |
| Driftsområde | °C C | -15~46 | -15~46 |
| Lydtryksniveau (h) | dB(A) H | 46 | 48 |
| Lydtryksniveau (Silent CDU#2) | dB(A) H | 39 | 43 |
| Lydeffektniveau (h) | dB(A) H | 59 | 61 |
| Driftsområde | °C H | -15~24 | -15~24 |
| Dimensioner (hwxwd) | mm | 550x780x290 | 550x780x290 |
| Vægt | kg | 38 | 38 |
| Kompressor type | Toshiba | DC Rotary | DC Rotary |
| Refrigerant charging (R32) | kg | 0.76 | 0.76 |
| Power supply | V-ph-Hz | 230-1-50 | 230-1-50 |

C: Køle funktion
H: Varmefunktion



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