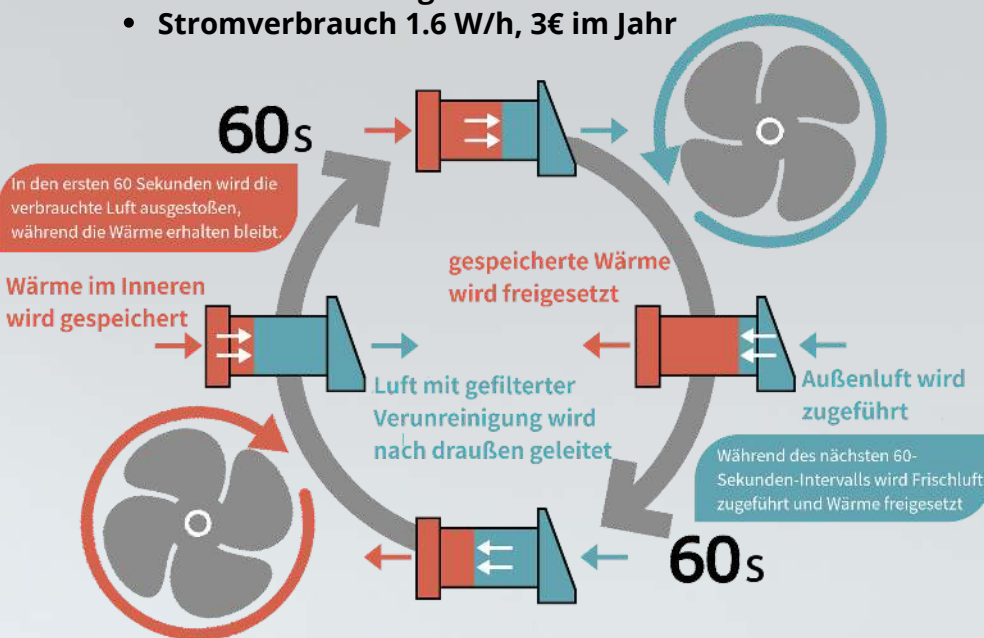


## Hokkaido 300 mit Touch-Panel-Anzeige

- Lüftungsvolumen 75 m<sup>3</sup>/h
- 9 Dezibel bei Lüftungsstufe eins
- Stromverbrauch 1.6 W/h, 3€ im Jahr



# HOKKAIDO HK300 Serie

Dezentrales Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung für gesundes Wohnen und Komfort.

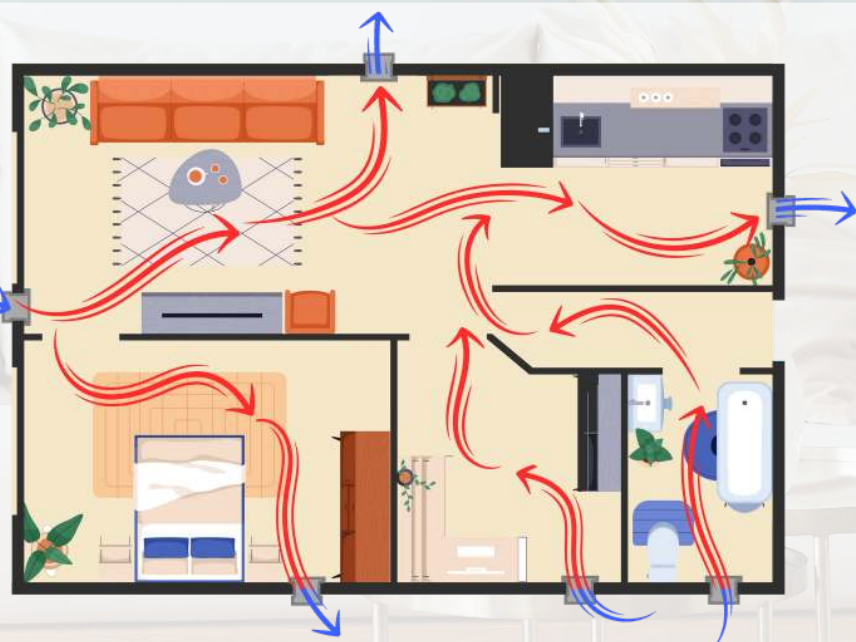
- **Energieeffizient:** A+ Bewertung, bis zu 95 % Wärmerückgewinnung.
- **Bessere Luftqualität:** Kontrolle von CO<sub>2</sub>, Feuchtigkeit und Gerüchen.
- **Einfache Steuerung:** Über VENTI-App oder Touchpanel.
- **Kostengünstige Installation:** Für neue und bestehende Gebäude.
- **Innovatives System:** Kanalloser Wärmetauscher mit waschbarer Keramikwabe.
- **Komfort:** Kontrolliert Feuchtigkeit und gibt Wärme an Innenräume ab.

Im Winter speichert das **Hokkaido®-Ventilationssystem** Wärme aus

ausgestoßener Luft in einem keramischen Wärmespeicher.

Im Sommer **entfernt es**

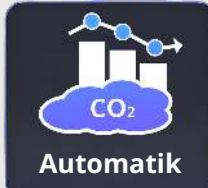
**Verunreinigungen** und speichert die Kühle klimatisierte Luft. Bei der Zuluft sorgt es **im Winter für Wärme** und **im Sommer für Abkühlung**, wodurch Temperatur und Feuchtigkeit optimal reguliert werden.



# EIGENSCHAFTEN



PASSIV ENERGIE



4 einstellbare  
Gebläsestufen  
verfügbar

Zu- und Abluft  
wechseln alle 60  
Sekunden die  
Richtung für den  
Wärmeaustausch

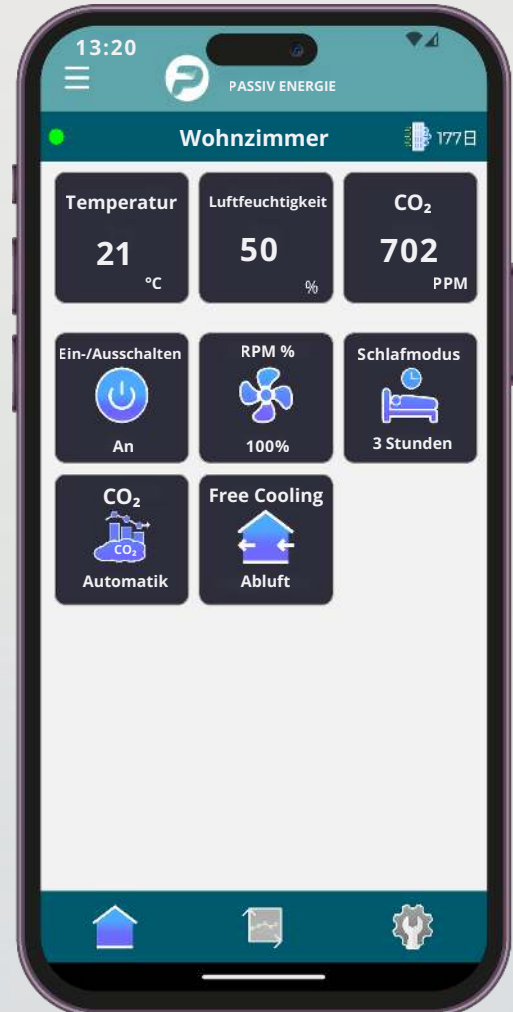
Kontrolle der Luftqualität in mit  
integrierten CO<sub>2</sub>- und  
Luftfeuchtigkeitssensoren, um  
Schimmel zu verhindern.



Free Cooling Mode in der  
Nacht mit einstellbarer  
Luftstromrichtung

Schlafmodus,  
schaltet den Lüfter  
für 1-4 Stunden ab

Informationen  
zum Filter-  
wechsel



Funktion	HK300 Standard	HK301 Feuchte- regelung	HK302 CO <sub>2</sub> Kontrolle
Wärmerückgewinnung bis zu 95%	✓	✓	✓
Free Cooling	✓	✓	✓
24 Stunden Frischluftversorgung	✓	✓	✓
Touch-Display	✓	✓	✓
Große Filterauswahl	✓	✓	✓
Kompatibel mit der Venti-App	✓	✓	✓
Temperatursensor	✗	✓	✓
Feuchtigkeitssensor	✗	✓	✓
CO <sub>2</sub> Sensor	✗	✗	✓

Feuchte- und CO<sub>2</sub>-Sensor sowie IoT-Modul nachrüstbar

## Mobile App „VENTI“:

- Lüftergeschwindigkeiten steuern
- Verschiedene Modi einstellen
- Anzeige von Temperatur, CO<sub>2</sub>, Luftfeuchtigkeit und Verlaufsgrafik
- Erinnerungen an den Filterwechsel erhalten
- Koordinieren der Ventilatoren

Mit dem **HK300 Touch-Display** können Sie Ihr Hokkaido-System zusätzlich zur VENTI-App bequem verwalten.



PASSIV ENERGIE

ISO 9001:2015 CERTIFIED SINCE 2017, ENSURING TOP  
QUALITY MANAGEMENT ACROSS ALL OPERATIONS.



passiv-energie.gmbh

office@passiv-energie.gmbh

+49 3222 2069 062