

# MULTI INVERTER



ASHG07/09/12/14LU



ASHG07/09/12/14LMCA



ASHG18/24LF



AGHG09/12/14LV



AUHG07/09/12/14/18LV



ARHG07/09/12/14/18LS



ABHG14/18LV

## Optionale Fernbedienungen



Kabelfernbedienung  
UTY-RNNGM



optional  
UTY-LRHGM  
nur für ARHG



optional  
UTY-RSNGM



optional  
UTY-RVNGM



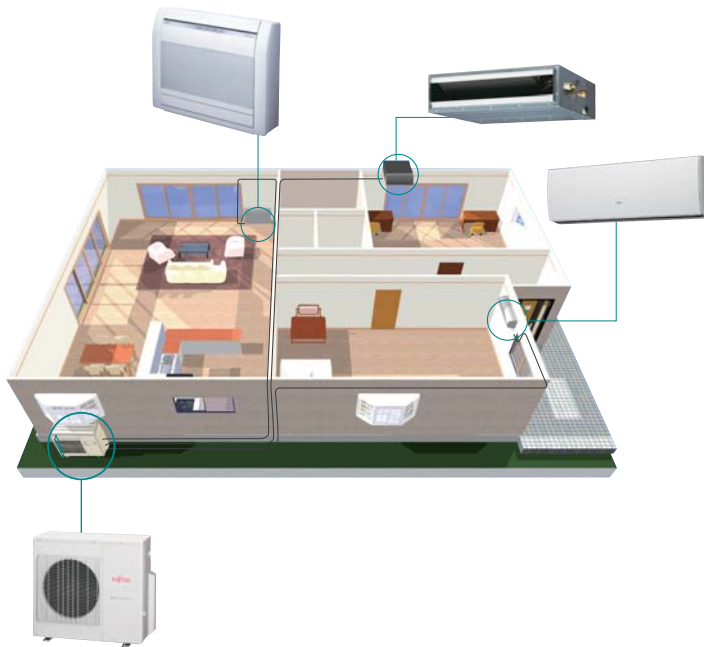
ARHG07/09/12/14/18LL



Kabelfernbedienung  
UTY-RNNGM

## 2 - 4 Raum Multi Inverter

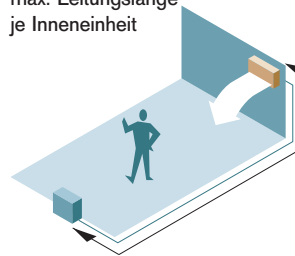
Große Auswahlmöglichkeit an Innengeräten



Flexible Installation

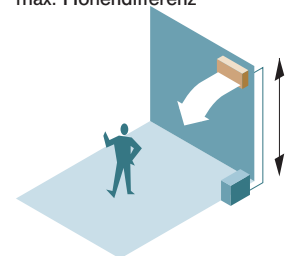
Für große Entfernungen zwischen Innen- und Außeneinheit geeignet.

max. Leitungslänge  
je Inneneinheit



**20 m** (AOHG14/18LAC2),  
**25 m** (AOHG18/24LAT3,  
AOHG30LAT4)

max. Höhendifferenz



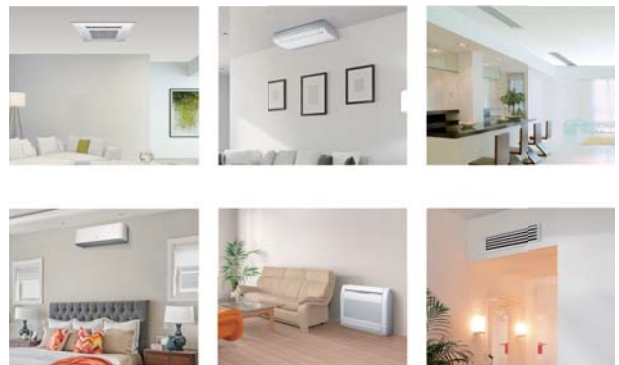
**15 m** (AOHG14/18LAC2,  
AOHG18/24LAT3,  
AOHG30LAT4),  
(AOHG36LBLA5,  
AOHG36LBLA6)

Gesamtleitungslänge max.:

**30 m** (AOHG14/18LAC2),  
**50 m** (AOHG18/24LAT3),  
**70 m** (AOHG30LAT4),  
**80 m** (AOHG36LBLA5,  
**80 m** AOHG45LBLA6)

## 5 - 6 Raum Multi Inverter

Große Auswahlmöglichkeit an Innengeräten

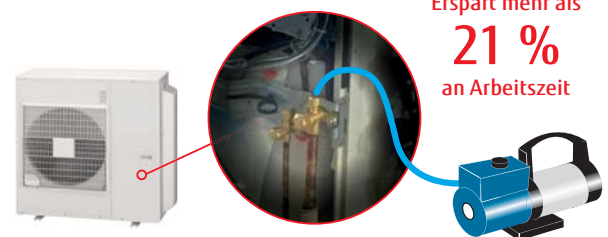


Kompaktes Design



Einfache Installation

Alle angeschlossenen Leitungen und Innengeräte können über ein zentrales Ventil in einem Arbeitsgang evakuiert werden.



Erspart mehr als  
**21 %**  
an Arbeitszeit