

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent produktu:

QINGDAO HAIER AIR CONDITIONER  
GENERAL CO., LTD.  
QINGDAO HIGH-TECH. IND. PARK  
HAIER ROAD QINGDAO, SHANDONG 266101 P.R. CHINA



Nazwa produktu:

## AKCESORIA DO SYSTEMÓW KLIMATYZACJI HAIER - MRV R32

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Sterownik bezprzewodowy YR-HQS01	FQG-B335A	HA-AA110AD
Sterownik bezprzewodowy YR-HRS01	FQG-B506A	HDEC-R32A
Sterownik przewodowy HW-SA301AFK	FQG-B730A	SVP-160A
Sterownik centralny HC-SA164DBT	FQG-B1350A	AH1-070D
Sterownik centralny HC-LA1CDBT	FQG-R335A	AH1-140D
HZG-20B	FQG-R506A	AH1-280D
HZG-30B	FQG-R730A	AH1-560D
HZG-R20B	FQG-R1350A	
HZG-R30B	FQG-B2040A	
HZG-R40B	FQG-R2040A	

Wymienione w niniejszej deklaracji przedmioty są zgodne z wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa EMC 2014/30/UE

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE/

Dyrektywa LVD

Dyrektywa RED 2014/53/UE

Dyrektywa RoHS II 2011/65/UE oraz RoHS III (UE) 2015/863

Dyrektywa ErP 2009/125/WE

Dyrektywa ciśnieniowa PED 2014/68/UE

Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (REACH)

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/573 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych (F-gazy)

Odwołania do norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN IEC 60335-1:2020+A1:2025 / EN IEC 60335-2-40:2024

EN IEC 55014-1:2021 / EN IEC 55014-2:2021 / EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024 / EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 / EN 61000-3-12:2011 / EN IEC 61000-3-11:2019

EN IEC 63000:2018

(EU) 206/2012 + (EU) 626/2011 / EN 14825:2022 / EN 14511-1:2022 / EN 14511-2:2022 / EN 14511-3:2022 / EN 14511-4:2022 / EN 12102-1:2022

Firma Refsystem Sp. z o.o., Ul. Metalowców 5, 86-300 Grudziądz  
potwierdza, że produkt jest zgodny ze specyfikacją techniczną.Michał Grabowski, Kierownik ds. Produktu  
01.07.2026 r.