

<b>cs</b>	
<b>sk</b>	
<b>pl</b>	
<b>ru</b>	
<b>sl</b>	

**Alezio S R32**

# 1 Prohlášení o shodě EU

Výrobce: BDR Thermea France S.A.S., 57 rue de la gare, 67580 Mertzwiller, Francie,  
a jeho autorizovaný zástupce: BDR Thermea Group B.V., Kanaal Zuid 106, 7332 BD Apeldoorn, Nizozemsko,  
tímto osvědčují, že následující zařízení vyhovují příslušným směrnicím EU. Toto osvědčení pozbývá platnosti, jestliže tato  
zařízení jsou upravena.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Typ: **Tepelné čerpadlo**

Značka: **De Dietrich**

## Modely:

Alezio S R32 4 MR/H (7792412) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 4 MR/EM (7792409) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 6 MR/H (7792413) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 6 MR/EM (7792410) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 8 MR/H (7792414) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 8 MR (7736363)

Alezio S R32 8 MR/EM (7792411) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 8 MR (7736363)

Výše popsaný předmět prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy EU:

- Směrnice pro elektrická zařízení nízkého napětí 2014/35/EU
- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/EU
- Směrnice pro rádiová zařízení 2014/53/EU
- Směrnice RoHS 2011/65/EU
- Směrnice 2009/125/ES o ekodesignu
- Nařízení Evropské komise (EU) č. 813/2013

## Použité harmonizované normy:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 60335-2-35:2016 + A1:2019 + A2:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

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

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN IEC 63000:2018

EN 14511-2:2022

EN 14825:2022

EN 16147:2017 + A1:2022

EN 12102-1:2022

Oznámený subjekt LCIE č. 0081 provedl posouzení technické a konstrukční dokumentace a vydal certifikát EU o přezkoušení:  
RED\_623

Podepsáno jménem a v zastoupení BDR Thermea Group B.V. François CROUZET, zmocněnec, v Mertzwilleru (Francie), dne  
16/05/2025:



# 1 EÚ vyhlásenie o zhode

Výrobca: BDR Thermea France S.A.S., 57 rue de la gare, 67580 Mertzwiller, Francúzsko,  
a jeho splnomocnený zástupca: BDR Thermea Group B.V., Kanaal Zuid 106, 7332 BD Apeldoorn, Holandsko,  
týmto potvrdzuje, že nasledujúce zariadenia sú v súlade s platnými smernicami EÚ. Tento certifikát stráca platnosť v prípade úpravy zariadenia.

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Typ: **Tepelné čerpadlo**

Značka: **De Dietrich**

## Modely:

Alezio S R32 4 MR/H (7792412) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 4 MR/EM (7792409) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 6 MR/H (7792413) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 6 MR/EM (7792410) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 8 MR/H (7792414) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 8 MR (7736363)

Alezio S R32 8 MR/EM (7792411) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 8 MR (7736363)

Vyššie uvedený predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Európskej únie:

- Smernica o nízkom napätí 2014/35/EÚ
- Smernica o elektromagnetickej kompatibilite 2014/30/EÚ
- Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EÚ
- Smernica RoHS 2011/65/EÚ
- Smernica 2009/125/ES pre stanovenie požiadaviek na ekodizajn energeticky významných výrobkov
- Nariadenie Komisie (EÚ) č. 813/2013

## Uplatnené harmonizované normy:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 60335-2-35:2016 + A1:2019 + A2:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

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

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN IEC 63000:2018

EN 14511-2:2022

EN 14825:2022

EN 16147:2017 + A1:2022

EN 12102-1:2022

Notifikovaný orgán LCIE, č. 0081, vykonal posúdenie súboru technickej konštrukcie a vydal certifikát o skúške EÚ: RED\_623

Za spoločnosť BDR Thermea Group B.V. a v jej mene podpísal François CROUZET, splnomocnenec, v Mertzwiller (Francúzsko), dňa 16/05/2025:



# 1 Deklaracja zgodności UE

Producent: BDR Thermea France S.A.S., 57 rue de la gare, 67580 Mertzwiller, Francja,  
oraz jego autoryzowany przedstawiciel: BDR Thermea Group B.V., Kanaal Zuid 106, 7332 BD Apeldoorn, Holandia,  
Niniejszym zaświadcza, że następujące urządzenia są zgodne z obowiązującymi dyrektywami UE. Ten certyfikat traci  
ważność w przypadku modyfikacji urządzenia.

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Typ: **Pompa ciepła**

Marka: **De Dietrich**

## Modele:

Alezio S R32 4 MR/H (7792412) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 4 MR/EM (7792409) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 6 MR/H (7792413) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 6 MR/EM (7792410) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 8 MR/H (7792414) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 8 MR (7736363)

Alezio S R32 8 MR/EM (7792411) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 8 MR (7736363)

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

- Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE
- Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE
- Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE
- Dyrektywa RoHS 2011/65/UE
- Dyrektywa w sprawie Ekoprojektu 2009/125/WE
- Wdrożenie rozporządzenia (UE) Nr 813/2013

## Zastosowane normy zharmonizowane:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 60335-2-35:2016 + A1:2019 + A2:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

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

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN IEC 63000:2018

EN 14511-2:2022

EN 14825:2022

EN 16147:2017 + A1:2022

EN 12102-1:2022

Notyfikowana jednostka LCIE, nr 0081, dokonała oceny dokumentacji technicznej konstrukcji i wystawiła na tej podstawie  
certyfikat badania UE: RED\_623

Podpisane na rzecz i w imieniu BDR Thermea Group B.V. przez François CROUZET, pełnomocnika, w Mertzwiller (Francja),  
dnia 16/05/2025:



# 1 CE Декларация соответствия ЕС

Производитель: BDR Thermea France S.A.S., 57 rue de la gare, 67580 Mertzwiller, Франция,  
и его уполномоченный представитель: BDR Thermea Group B.V., Kanaal Zuid 106, 7332 BD Apeldoorn, Нидерланды,  
настоящим удостоверяют, что следующие устройства соответствуют действующим директивам ЕС. Эта сертификация  
теряет силу, если устройства модифицируются.

Данная декларация соответствия выдается под исключительную ответственность производителя.

Тип: **Тепловой насос**

Марка: **De Dietrich**

**Модели:**

Alezio S R32 4 MR/H (7792412) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 4 MR/EM (7792409) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 6 MR/H (7792413) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 6 MR/EM (7792410) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 8 MR/H (7792414) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 8 MR (7736363)

Alezio S R32 8 MR/EM (7792411) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 8 MR (7736363)

Предмет декларации, описанной выше, соответствует действующему законодательству ЕС:

- Директива о низковольтном оборудовании 2014/35/ЕС
- Директива об электромагнитной совместимости 2014/30/ЕС
- Директива для беспроводного оборудования 2014/53/ЕС
- Директива RoHS 2011/65/ЕС
- Директива для экологического проектирования 2009/125/ЕС
- Исполнительное распоряжение по применению нормативного акта (ЕС) № 813/2013

**Применены единые стандарты:**

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 60335-2-35:2016 + A1:2019 + A2:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

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

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN IEC 63000:2018

EN 14511-2:2022

EN 14825:2022

EN 16147:2017 + A1:2022

EN 12102-1:2022

Аккредитованный орган по сертификации LCIE, № 0081 выполнил оценку документа о техническом состоянии и выдал  
сертификат экспертизы ЕС: RED\_623

Подписано от имени и по поручению BDR Thermea Group B.V. François CROUZET, доверенным лицом, в г. Мерцвиллер  
(Франция), 16/05/2025:



# 1 CE Izjava EU o skladnosti

Proizvajalec: BDR Thermea France S.A.S., 57 rue de la gare, 67580 Mertzwiller, Francija,  
in njegov zakoniti zastopnik: BDR Thermea Group B.V., Kanaal Zuid 106, 7332 BD Apeldoorn, Nizozemska,  
s tem potrjuje, da so naslednje naprave skladne z veljavnimi direktivami EU. Če se komponente spremenijo, to potrdilo  
postane neveljavno.

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Vrsta: **Toplotna črpalka**

Znamka: **De Dietrich**

## Modeli:

Alezio S R32 4 MR/H (7792412) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 4 MR/EM (7792409) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 4 MR (7736361)

Alezio S R32 6 MR/H (7792413) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 6 MR/EM (7792410) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 6 MR (7736362)

Alezio S R32 8 MR/H (7792414) = MIV-S 4-8/H R32 (7791246) + AWHPR 8 MR (7736363)

Alezio S R32 8 MR/EM (7792411) = MIV-S 4-8/EM R32 (7791245) + AWHPR 8 MR (7736363)

Namen zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrežno usklajevalno zakonodajo Unije:

- Direktiva 2014/35/EU o nizkonapetostni opremi
- Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti
- Direktiva 2014/53/EU o radijski opremi
- Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (RoHS)
- Direktiva 2009/125/ES o okoljsko primernih zasnovi izdelkov
- Izvedbena uredba (EU) št. 813/2013

## Uporabljeni usklajeni standardi:

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023

EN 60335-2-21:2021 + A1:2021

EN 60335-2-35:2016 + A1:2019 + A2:2021

EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012

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

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN IEC 63000:2018

EN 14511-2:2022

EN 14825:2022

EN 16147:2017 + A1:2022

EN 12102-1:2022

Priglašeni organ LCIE, št. 0081, je ocenil tehnično dokumentacijo in izdal potrdilo EU o pregledu: RED\_623

Za in v imenu družbe BDR Thermea Group B.V. podpisal François CROUZET, imetnik pooblastila, v Mertzwillerju (Francija),  
dne 16/05/2025:





