

**EK megfelelőségi nyilatkozat, Teljesítmény nyilatkozat**

Nyilatkozat sorszáma:	Ariston TNY-KAZ-01	
Termékcsoport azonosítója:	GENUS ONE+ 24	3302444
	GENUS ONE+ 30	3302445
	GENUS ONE+ 35	3302513
	GENUS ONE+ SYSTEM 24	3302514
	GENUS ONE+ SYSTEM 30	3302515
	GENUS ONE+ SYSTEM 35	3302516
	GENUS ONE+ WIFI 24	3301777
	GENUS ONE+ WIFI 30	3301778
	GENUS ONE+ WIFI 35	3301779
	ALTEAS ONE+ NET 24	3301771
	ALTEAS ONE+ NET 30	3301772
	ALTEAS ONE+ NET 35	3301773

Termék rendeltetése: Kondenzációs fali gázkazán

Gyártó neve és címe: Ariston Thermo S.p.A.  
Viale Aristide Merloni, 45  
60044 Fabriano (AN), Italia

Gyártó képvisellete és címe: Ariston Hungária Kft.  
2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14. C/C

Az Ariston Hungária Kft. kijelenti, hogy az általa forgalomba hozott kondenzációs gázkazánok megfelelnek a 2016/426/EU; 92/42/CEE; 2009/125/EC; 2014/35/EU; 2014/30/EU; hatályos előírásainak és rendelkeznek a következő engedélyekkel és tanúsítványokkal:

**2016/426/EU - Gázkészülékekről szóló rendelet (GAR – Gas Appliances Regulation)**

A Gázkészülékekről szóló irányelv a következő egységes európai szabványoknak, helyi és nemzetközi szabványoknak való megfelelést jelentik, különösen:

- **EN 15502-1: 2022** Gáztüzelésű kazánok: 1.rész
- **EN 15502-2-1: 2022** Gáztüzelésű kazánok: 2-1.rész

**92/42/CEE - Kazán hatékonysági irányelv (BED – Boiler Efficiency Directive)**

Csak a 7. bekezdés (§2), 8. bekezdés és III., IV., V. mellékletek

**2009/125/EC - A helyiségfűtő berendezésekre és a kombinált fűtőberendezésekre vonatkozó környezetbarát tervezési követelmények magukban foglalják az alábbiak betartását**

- 813/2013 számú bizottsági rendelet (EU)
- Bizottsági közlemény (EU) 2014/C 207/02

**2014/35/EU - Alacsony feszültségű direktíva (LVD – Low Voltage Directive)**

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

Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények

Ariston Hungária Kft.

2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 14 C/C. Tel: +36 1 237 11 10

www.aristongroup.com

- **EN 60335-2-102:2016:**  
Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-102. rész:  
Különleges követelmények az elektromos csatlakozással rendelkező gáz-, olaj- és  
szilárd tüzelőanyaggal működő készülékekre
- **EN 60529:1991 + A1:2000:**  
Burkolatok által biztosított védelmi fokozatok (IP kód)
- **EN 62233:2008:**  
Háztartási és hasonló jellegű készülékek elektromágneses terének emberi  
expozícióra vonatkozó mérési módszerei

#### 2014/30/EU - Elektromágneses kompatibilitás

- **EN 61000-3-2:2019 + A1:2021**  
Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A berendezések  
által keltett felharmonikus áramok határértékei. Fázisonként legfeljebb 16 A  
névleges áramerősségű berendezések
- **EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021**  
Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A  
feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a  
közélmű kisfeszültségű táphálózatokon. Fázisonként legfeljebb 16 A névleges  
áramerősségű és adott feltételek szerint csatlakozó berendezések
- **EN 55014-1:2021**  
Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, villamos szerszámok és  
hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás
- **EN 55014-2:2021**  
Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, villamos szerszámok és  
hasonló eszközök követelményei. 2. rész: Zavartűrés. Termékcsaládszabvány

#### 2014/53/EU - Rádióberendezésekre vonatkozó irányelv

##### Bekezd. 3.1b – Elektromágneses kompatibilitás

- **ETSI EN 301 489-17: 2020 (v3.2.4)**  
Elektromágneses kompatibilitási szabvány rádióberendezésekhez és -  
szolgáltatásokhoz; 17. rész: A széles sávú adatátviteli rendszerek sajátos feltételei
- **ETSI EN 301 489-1: 2019 (v2.2.3)**  
Elektromágneses kompatibilitási szabvány rádióberendezésekhez és –  
szolgáltatásokhoz; 1. rész: Általános műszaki követelmények

##### Bekezd. 3.2 – Rádióspektrum használata

- **ETSI EN 300 328: 2019 (v2.2.2)**  
Szélessávú átviteli rendszerek; a 2,4 GHz-es ISM sávban működő és szélessávú  
modulációs technikákat alkalmazó adatátviteli berendezések

Bekezd. 3.1a – Biztonság és Egészség

- **EN 62368-1:2014 + A1:2017**  
Audio/video, információs és kommunikációs technológiai berendezések – 1. rész:  
Biztonsági követelmények
- **EN 62311:2020**  
Az elektromágneses mezőkre (0 Hz - 300 GHz) vonatkozó emberi expozíciók  
korlátozásokkal kapcsolatos elektronikus és elektromos berendezések értékelése

**2015/863/EU** - A Bizottság (EU) 2015/863 felhatalmazáson alapuló irányelve (2015. március 31.) az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozásáról.

- **EN 63000:2018:**  
Elektromos és elektronikus termékek értékelésének műszaki dokumentációja a veszélyes anyagok korlátozására tekintettel

Az évszám utolsó két számjegye, amikor a CE jelet rögzítették: „21”

Megjegyzés:

- o A bejelentett szervezetek, a DVGW CERT GmbH (cím: Josef-Wirmer-Str.1-3, 53123 Bonn – Németország; azonosítószám: 0085) a felső táblázatban szereplő termékeket a fenti közösségi harmonizációs jogszabályoknak és harmonizált szabványoknak megfelelően végezték el.
- o B modul: a 2016/426/EU rendelet értelmében a bejelentett szervezetek által kiadott speciális tanúsítványt (CE-0085CU0034) és vizsgálati jelentéseket az Ariston S.p.A. birtokolja Osimoban (AN, Olaszország).
- o A tanúsítvány lejárat dátuma 2029.02.20
- o D modul: a 2016/426/EU rendelet szerint a Certigaz SAS (cím: 8 rue de l'Hotel de Ville, 92200 Neuilly Sur Seine – Franciaország; azonosítószám: 1312) által kiadott speciális ellenőrzéssel (A.Q.F.0121 rev.14) rendelkezik, amelyet abban a gyártóüzemben végezték, ahol a fenti táblázatban szereplő készülékeket gyártották.

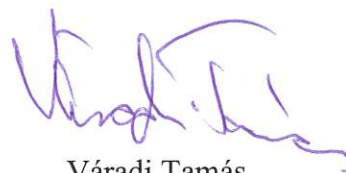
Termékre vonatkozó teljesítmény adatok:

	Teljesítmény érték		
Cikkszám	3302444/ 3302514/ 3301777/ 3301771	3302445/ 3302515/ 3301778/ 3301772	3302513/ 3302516/ 3301779/ 3301773
Típus	GENUS ONE+ 24/ GENUS ONE+ SYSTEM 24/ GENUS ONE+ WIFI 24/ ALTEAS ONE+ NET 24	GENUS ONE+ 30/ GENUS ONE+ SYSTEM 30/ GENUS ONE+ WIFI 30/ ALTEAS ONE+ NET 30	GENUS ONE+ 35/ GENUS ONE+ SYSTEM 35/ GENUS ONE+ WIFI 35/ ALTEAS ONE+ NET 35
Max. névleges hőtelteljesítmény (H gáz)	24,9 kW	28,7 kW	33,1 kW
Max. névleges hőterhelés (H gáz)	26 kW	30 kW	34,5 kW
Gázfogyasztás (H gáz)	2,75 m3/h	3,17 m3/h	3,65 m3/h
Csatlakozási gáznyomás	17-25 mbar	17-25 mbar	17-25 mbar

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a táblázatban megadott teljesítmény értékeknek. Kiállításra került az Ariston S.p.A. által készített tesztjelentés alapján.

A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A szállított termékek illetéktelen módosítása vagy nem rendeltetésszerű használata esetén a jelen megfelelési nyilatkozat érvényét veszti. Érvényes a termék forgalmazásának befejezéséig

Budaörs, 2024. június 18.



Váradi Tamás  
Szervízvezető  
Ariston Hungária Kft

**Ariston Hungária Kft.**  
2040 Budaörs, Puskás Tivadar út 1  
Adószám: 12942091-2-13  
Unicredit: 10918001-00000129-16910009  
3.