

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: ETA

Adresa dodavatele: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identifikační značka modelu: ETA355090000

## Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota		
Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (v kg)	6	Rozměry v cm	Výška	85	
			Šířka	60	
			Hloubka	42	
EEL <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>	80	Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>	D		
Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>	1,04	Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>	5		
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,648	Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	43		
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (v °C)	Jmenovitá kapacita	44	Zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (v %)	Jmenovitá kapacita	62
	Polovina	28		Polovina	62
	Čtvrtina	23		Čtvrtina	62
Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1000	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	C	
	Polovina	1000			
	Čtvrtina	1000			
Trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:00	Typ	VOLNĚ STOJÍCÍ	
	Polovina	2:30			
	Čtvrtina	2:20			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (fáze odstředování)	B		
Vypnutý stav (W)	0,5	Pohotovostní režim (W)	1		

Odložený start (W) (v příslušných případech)	4	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	N/A
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem:</b>	24		
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>	NE		
<b>Další informace:</b>			
<b>Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023:</b>			
<a href="http://www.eta.cz">www.eta.cz</a>			

(<sup>a</sup>) pro program eco 40-60

# INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka: ETA

Adresa dodávateľa: ETA a.s., námestí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identifikačný kód modelu: ETA355090000

## Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota		
Menovitá kapacita (³) (kg)	6	Rozmery v cm	Výška	85	
			Šírka	60	
			Hĺbka	42	
EEL <sub>w</sub> (³)	80	Trieda energetickej účinnosti (³)	D		
Koeficient účinnosti prania (³)	1,04	Účinnosť pláchania (g/kg) (³)	5		
Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,648	Spotreba vody v litroch na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	43		
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií (³) (°C)	Menovitá kapacita	44	Zvyšková vlhkosť (³) (%)	Menovitá kapacita	62
	Polovica	28		Polovica	62
	Štvrtina	23		Štvrtina	62
Rýchlosť odstreďovania (³) (ot/min)	Menovitá kapacita	1000	Trieda účinnosti odstreďovania (³)	C	
	Polovica	1000			
	Štvrtina	1000			
Trvanie programu (³) (h:min)	Menovitá kapacita	3:00	Typ	VOĽNE STOJACA	
	Polovica	2:30			
	Štvrtina	2:20			
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania (³) [dB(A) re 1 pW]	76	Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom (³) (odstreďovanie)	B		

Režim vypnutia (W)	0,5	Režim pohotovosti (W)	1
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	4	Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	N/A
<b>Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ:</b>		24	
<b>Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny</b>		NIE	
<b>Doplňujúce informácie:</b>			
<b>Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023:</b>			
<a href="http://www.eta.cz">www.eta.cz</a>			

(<sup>a</sup>) pre program eco 40-60

# PRODUCT INFORMATION SHEET

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

**Supplier's name or trade mark:** ETA

**Supplier's address:** ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

**Model identifier:** ETA355090000

## General product parameters:

Parameter		Value	Parameter		Value
Rated capacity <sup>(a)</sup> (kg)		6	Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	42
EEL <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>		80	Energy efficiency class <sup>(a)</sup>		D
Washing efficiency index <sup>(a)</sup>		1,04	Rinsing effectiveness <sup>(a)</sup> (g/kg)		5
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.		0,648	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.		43
Maximum temperature inside the treated textile <sup>(a)</sup> (°C)	Rated capacity	44	Remaining moisture content <sup>(a)</sup> (%)	Rated capacity	62
	Half	28		Half	62
	Quarter	23		Quarter	62
Spin speed <sup>(a)</sup> (rpm)	Rated capacity	1000	Spin-drying efficiency class <sup>(a)</sup>		C
	Half	1000			
	Quarter	1000			
Programme duration <sup>(a)</sup> (h:min)	Rated capacity	3:00	Type		FREE-STANDING
	Half	2:30			
	Quarter	2:20			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)		76	Airborne acoustical noise emission class <sup>(a)</sup> (spinning phase)		B

Off-mode (W)	0,5	Standby mode (W)	1
Delay start (W) (if applicable)	4	Networked standby (W) (if applicable)	N/A
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier:</b>	24		
<b>This product has been designed to release silver ions during the washing cycle</b>	NO		
<b>Additional information:</b>			
<p>weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found:</p> <p><a href="http://www.eta.cz">www.eta.cz</a></p>			

(<sup>a</sup>) for the eco 40-60 programme

# TERMÉKINFORMÁCIÓS ADATLAP

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

A szállító neve vagy védjegye: ETA

A szállító címe: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Modellazonosító: ETA355090000

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték		
Névleges kapacitás <sup>(a)</sup> (kg)	6	Méretek cm-ben	Magasság	85	
			Szélesség	60	
			Mélység	42	
EEI <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>	80	Energiahatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	D		
Mosáshatékonysági mutató <sup>(a)</sup>	1,04	Öblítési hatékonyság <sup>(a)</sup> (g/kg)	5		
Energiafogyasztás kWh/ciklus az „eco 40-60” program alapján A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,648	Vízfogyasztás L/ciklus az „eco 40-60” program alapján A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	43		
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben <sup>(a)</sup> (°C)	Névleges kapacitás	44	Maradék nedvességtartalom <sup>(a)</sup> (%)	Névleges kapacitás	62
	Fél töltet	28		Fél töltet	62
	Negyed töltet	23		Negyed töltet	62
Centrifugálási sebesség <sup>(a)</sup> (rpm)	Névleges kapacitás	1000	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	C	
	Fél töltet	1000			
	Negyed töltet	1000			
A program időtartama <sup>(a)</sup> (h:min)	Névleges kapacitás	3:00	Típus	SZABADON ÁLLÓ	
	Fél töltet	2:30			
	Negyed töltet	2:20			
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban <sup>(a)</sup> (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	76	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya <sup>(a)</sup>	B		

Kikapcsolt üzemmód (W)	0,5	Készenléti üzemmód (W)	1
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	N/A
<b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama:</b>		24	
<b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>		NEM	
<b>További információk:</b>			
<b>Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható:</b> <a href="http://www.eta.cz">www.eta.cz</a>			

<sup>a)</sup> Az „eco 40-60” program esetében



# KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: ETA

Adres dostawcy: ETA a.s., náměstí Práce 2523, 760 01 Zlín, CZ

Identyfikator modelu: ETA355090000

## Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość		
Pojemność znamionowa <sup>(a)</sup> (kg);	6	Wymiary w cm	Wysokość	85	
			Szerokość	60	
			Głębokość	42	
EEI <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>	80	Klasa efektywności energetycznej <sup>(a)</sup>	D		
Współczynnik efektywności prania <sup>(a)</sup>	1,04	Efektywność płukania <sup>(a)</sup> (g/kg)	5		
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,648	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	43		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(a)</sup> (°C)	Pojemność znamionowa	44	Wilgotność resztkowa <sup>(a)</sup> (%)	Pojemność znamionowa	62
	Połowa	28		Połowa	62
	Jedna czwarta	23		Jedna czwarta	62
Szybkość wirowania <sup>(a)</sup> (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1000	Klasa efektywności wirowania <sup>(a)</sup>	C	
	Połowa	1000			
	Jedna czwarta	1000			
Czas trwania programu <sup>(a)</sup> (g:min)	Pojemność znamionowa	3:00	Rodzaj	WOLNOSTOJĄCA	
	Połowa	2:30			
	Jedna czwarta	2:20			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(a)</sup> (faza wirowania)	B		
Tryb wyłączenia (W)	0,5	Tryb czuwania (W)	1		

Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	N/A
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę:</b>	24		
<b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>	NIE		
<b>Informacje dodatkowe:</b>			
<b>Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023:</b> <a href="http://www.eta.cz">www.eta.cz</a>			

(<sup>a</sup>) dla programu „eco 40–60”