

Verordnung (EU) Nr. 206/2012 vom 06. März 2012 Informationsanforderungen für Komfortventilator gemäß Tabelle 3 Information requirements for comfort fans according table 3 Háztartási ventilátorokra vonatkozó termékinformációs követelmények a 206/2012/EU rendelet 3as táblázata alapján. Mod.: TWV 236 (RT-23)				
D	Bezeichnung	Symbol	Wert	Einheit
EN	Description	Symbol	Value	Unit
CZ	Popis	Označení	Hodnota	Jednotka
SK	Opis	Symbol	Hodnota	Jednotka
HU	Leírás	Jel	Érték	Mértékegység
RO	Descriere	Simbol	Valoare	Unitate
D	Maximaler Volumenstrom	<i>F</i>	( 14.62 )	<i>m<sup>3</sup>/min</i>
EN	Maximum fan flow rate			
CZ	Maximální průtok ventilátoru			
SK	Maximálny prietok ventilatora			
HU	Maximális ventilátor-légtömegáram			
RO	Debitul maximal ventilatorului			
D	Ventilator-Leistungsaufnahme	<i>P</i>	( 20.41 )	<i>W</i>
EN	Fan power input			
CZ	Příkon ventilátoru			
SK	Príkon ventilátora			
HU	A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye			
RO	Puterea de intrare a ventilatorului			
D	Serviceverhältnis	<i>SV</i>	( 0.72 )	<i>(m<sup>3</sup>/min)/W</i>
EN	Service value			
CZ	Provozní hodnota			
SK	Prevádzková hodnota			
HU	Üzemérték			
RO	Valoarea de uz			
D	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	<i>P<sub>SB</sub></i>	( 0.00 )	<i>W</i>
EN	Standby power consumption			
CZ	Spotřeba energie v pohotovostním režimu			
SK	Spotreba energie v pohotovostnom režime			
HU	Energiafogyasztás készenléti üzemmódban			
RO	Consumul de putere în modul standby			
D	Saisonaler Stromverbrauch	<i>Q</i>	( 6.53 )	<i>kWh/a</i> <i>kWh/év</i>
EN	Seasonal electricity consumption			
CZ	Sezónní spotřeby elektrické energie			
SK	Sezónnej spotreby elektrickej energie			
HU	A szezonális energiafogyasztás			
RO	Consumului sezonier de energie electrică			
D	Ventilator-Schalleistungspegel	<i>L<sub>WA</sub></i>	( 50.3 )	<i>dB(A)</i>
EN	Fan sound power level			
CZ	Hladina akustického výkonu ventilátoru			
SK	Hladina akustického výkonu ventilátora			
HU	A ventilátor hangteljesítményszintje			
RO	Nivelul de putere acustică al ventilatorului			
D	Maximale Luftgeschwindigkeit	<i>c</i>	( 2.34 )	<i>m/s</i> <i>meters/sec</i> <i>metry/s</i> <i>m/s</i> <i>m/sec</i> <i>m/sec</i>
EN	Maximum air velocity			
CZ	Maximální rychlost proudění vzduchu			
SK	Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu			
HU	Legnagyobb légsebesség			
RO	Viteza maximă a aerului			
D	Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	Commission Regulation (EU) no 206/2012 EN 50564:2011 IEC 60879:1986+cor 1:1992 EN 60704-2-7:1998		
EN	Measurement standard for service value			
CZ	Norma pro měření provozní hodnoty			
SK	Norma merania pre prevádzkovú hodnotu			
HU	Az üzemérték méréséhez alkalmazott szabvány			
RO	Standardul de măsurare pentru valoarea de uz			
D	Kontaktadresse für weitere Informationen	Heller Elektro-Hausgeräte GmbH Mühlberger Straße 34 D-04895 Falkenberg/Elster  Tel.: +49 35365 4300 Email: info@heller-elektro.de www.heller-elektro.de		
EN	Contact details for obtaining more information			
CZ	Kotaktní osoby, které poskytnou další informace			
SK	Kotaktné údaje na získanie ďalších informácií			
HU	Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez			
RO	Datele de contact pentru informații suplimentare			

Das Gerät erfüllt auch die Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 206/2012 gemäß Tabelle 7 ab 2014.  
The device complies with the requirements for regulation (EU) no. 206/2012 according table 7 from 2014.  
Přístroj je v souladě s požadavky nařízení komise (EU) č. 206/2012 a v souladě s tabulkou 7 z roku 2014.  
Prístroj je v súlade s požiadavkami nariadenia komisie (EÚ) č 206/2012 a v súlade s tabuľkou 7 z roku 2014.  
A készülék megfelel a 206/2012/EU rendelet 2014-től érvényes, 7es táblázatában feltüntetett követelményeknek.  
Acest aparat este conform cu cerințele de Regulamentul (UE) nr 206/2012 al comisiei în ceea ce privește tabelul 7 din 2014.