

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.: STV 406
 (RD-40)

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			
EN	Maximum fan flow rate			
CZ	Maximální průtok ventilátoru			
SK	Maximálny prietok ventilatora			
HU	Maximális ventilátor-légtömegáram			
RO	Debitul maxim al ventilatorului			
D	Maximaler Volumenstrom	<i>F</i>	(40.45)	<i>m³/min</i>
EN	Maximum fan flow rate			
CZ	Maximální průtok ventilátoru			
SK	Maximálny prietok ventilatora			
HU	Maximális ventilátor-légtömegáram			
RO	Debitul maxim al ventilatorului			
D	Ventilator-Leistungsaufnahme			
EN	Fan power input			
CZ	Příkon ventilátoru			
SK	Príkonn ventilatora			
HU	A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye			
RO	Puterea de intrare a ventilatorului			
D	Ventilator-Leistungsaufnahme	<i>P</i>	(39.97)	<i>W</i>
EN	Fan power input			
CZ	Příkon ventilátoru			
SK	Príkonn ventilatora			
HU	A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye			
RO	Puterea de intrare a ventilatorului			
D	Serviceverhältnis			
EN	Service value			
CZ	Provozní hodnota			
SK	Prevádzková hodnota			
HU	Üzemérték			
RO	Valoarea de uz			
D	Serviceverhältnis	<i>SV</i>	(1.01)	<i>(m³/min)/W</i>
EN	Service value			
CZ	Provozní hodnota			
SK	Prevádzková hodnota			
HU	Üzemérték			
RO	Valoarea de uz			
D	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand			
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	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	<i>P_{SB}</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			
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	Saisonaler Stromverbrauch	<i>Q</i>	(12.79)	<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			
EN	Fan sound power level			
CZ	Hladina akustického výkonu ventilátoru			
SK	Hladina akustického výkonu ventilatora			
HU	A ventilátor hangteljesítményszintje			
RO	Nivelul de putere acustică al ventilatorului			
D	Ventilator-Schalleistungspegel	<i>L_{WA}</i>	(53.74)	<i>dB(A)</i>
EN	Fan sound power level			
CZ	Hladina akustického výkonu ventilátoru			
SK	Hladina akustického výkonu ventilatora			
HU	A ventilátor hangteljesítményszintje			
RO	Nivelul de putere acustică al ventilatorului			
D	Maximale Luftgeschwindigkeit			
EN	Maximum air velocity			
CZ	Maximální rychlost proudění vzduchu			
SK	Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu			
HU	Legnagyobb légsebesség			
RO	Viteza maximă a aerului			
D	Maximale Luftgeschwindigkeit	<i>c</i>	(3.28)	<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	Measurement standard for service value	EN 50564:2011		
CZ	Norma pro měření provozní hodnoty	IEC 60879:1986+cor 1:1992		
SK	Norma merania pre prevádzkovú hodnotu	EN 60704-2-7:1998		
HU	Az üzemérték méréséhez alkalmazott szabvány			
RO	Standardul de măsurare pentru valoarea de uz			
D	Kontaktadresse für weitere Informationen	Heller Elektro-Hausgeräte GmbH		
EN	Contact details for obtaining more information	Mühlberger Straße 34		
CZ	Kotaktní osoby, které poskytnou další informace	D-04895 Falkenberg/Elster		
SK	Kontaktné údaje na získanie ďalších informácií			
HU	Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez	Tel.: +49 35365 4300		
RO	Datele de contact pentru informații suplimentare	Email: info@heller-elektro.de		
		www.heller-elektro.de		

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.