

Informationsblatt STANDBY zu ELAC Geräten gemäß Verordnung (EG) Nr. 1275/2008						Ausgabe 011		03.09.2019
Information sheet STANDBY of ELAC devices following EU regulation No. 1275/2008						Revision 011		
erweitert nach/extended: (EU) Nr. 801/2013; (EU) 2016/2282; (DIN EN 50564; Ausgabe 2011-12)								
Technische Änderungen vorbehalten/ technical data are subject of change						QUS-WZ322/11		
Gerät	Art.Nr.	Kategorie	Datum	Beschreibung	Verbrauch in Watt in Zustand	Schaltzeit	Grenzwert nach Verordnung	Aktivierung/ Deaktivierung Netzwerkports bei vernetzten Geräten
Device	sales No	category	date	type	power consumption in mode	time to power down	limit	Activating/ deactivating network ports on networked devices
Z3 DS-Z31W-G	#53210	Vernetztes Gerät, networked equipment	13th October 2017	Endpoint Speaker WL, wireless speaker	vernetzter Bereitschaftsbetrieb Ethernet 2,33W; vernetzter Bereitschaftsbetrieb WLAN 2,29W; vernetzter Bereitschaftsbetrieb alle Ports 2,39W	1 min	3W	Kabel ein- oder ausstecken, Info in BDA, cable plug in or out - info in manual
DEBUT SUB 3010	#32024, 32025, 32026	energiebetriebenes Produkt, energy using product	19th April 2018	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	240Vac: <0,5W	max 20 min	0,5W	
SUB 10.2	#32026, 32027, 32028	energiebetriebenes Produkt, energy using product	19th April 2018	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	240Vac: <0,5W	max 20 min	0,5W	
NAVIS ARB51	#32050, 32051, 32052	energiebetriebenes Produkt, energy using product	19th November 2018	Aktivlautsprecher, active speaker	240Vac: RCA Mode 480mW; Wireless Mode 760mW; 120Vac: RCA Mode 430mW; Wireless Mode 700mW	max 20 min	0,5W	
NAVIS ARF51	#32053, 32054, 32056	energiebetriebenes Produkt, energy using product	19th November 2018	Aktivlautsprecher, active speaker	240Vac: RCA Mode 480mW; Wireless Mode 760mW; 120Vac: RCA Mode 430mW; Wireless Mode 700mW	max 20 min	0,5W	
ADANTE SUB 3070	#32109, 32110, 32111	Vernetztes Gerät, networked equipment	19th April 2018	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	240Vac: <1,5W	max 20 min	3W	Kabel ein- oder ausstecken, Info in BDA, cable plug in or out - info in manual
DEBUT SUB 3030	#32115, 32116	energiebetriebenes Produkt, energy using product	19th April 2018	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	240Vac: <0,5W	max 20 min	0,5W	
NAVIS Transmitter	#38116	energiebetriebenes Produkt, energy using product	22nd October 2018	Funkstrecke, wireless transmitter	240Vac: 190mW StandBy; 120Vac: 120mW StandBy; (Betriebszustand 120V und 240V: 1,35W)	max 20 min	0,5W	
Discovery Connect	#53201	Vernetztes Gerät, networked equipment	21th November 2018	Music Server	vernetzter Bereitschaftsbetrieb Ethernet 2,0W; vernetzter Bereitschaftsbetrieb WLAN 2,3W; vernetzter Bereitschaftsbetrieb alle Ports 2,3W	max 20 min	3W	Kabel ein- oder ausstecken, Info in BDA, cable plug in or out - info in manual
Miracord 90	#53400, ..., 53406	energiebetriebenes Produkt, energy using product	22th November 2016	Plattenspieler mit externem Netzteil, turntable using external power supply	240Vac: <0,5W	max 20 min	0,5W	

Miracord 70	#53410, 53411, 53413, 53414, 53415	energiebetriebenes Produkt, energy using product	8th December 2017	Plattenspieler mit externem Netzteil, turntable using external power supply	in operation mode: 2,8Watt max; StandBy mode: 240Vac: <0,5W	max 20 min	0,5W	
Miracord 50	#53412	energiebetriebenes Produkt, energy using product	1st June 2018	Plattenspieler mit externem Netzteil, turntable using external power supply	StandBy for MC 50 0.0Watts, Operation modes: 45rpm MC50 1.10Watts; 33rpm MC50 1.10Watts; 0rpm MC50 0.87Watts	Manual trigger by switch, no shut down automatic after 20min	0,5W	Schalter auf Rückseite betätigen, use the switch on the rear
Cinema 5.2	#35504, 35505, 35506, 35507	energiebetriebenes Produkt, energy using product	8th July 2019	Surround Set mit aktivem Subwoofer, Surround Set incl powered subwoofer	240Vac: <0,5W	max 20min	0,5W	
ELAC AMP DS-A101-G	#53212	Vernetztes Gerät, networked equipment	10th June 2019	Audioverstärker mit integriertem Musikstreamer	StandBy 240Vac: 1,4W	max 20min	2W	Kabel ein- oder ausstecken, Info in BDA, cable plug in or out - info in manual
ELAC ALCHEMY DDP-2	#54307	Vernetztes Gerät, networked equipment	24th June 2019	Audioverstärker mit integriertem Musikstreamer (Ethernet, WLAN, bluetooth and App)	240Vac: <2W, OFF MODUS 0W	max 20min	2W	Fernbedienung, Info in BDA, remote control - info in manual
ELAC ALCHEMY DPA-2	#54306	energiebetriebenes Produkt, energy using product	24th June 2019	Audioverstärker mit Display	240Vac: <1W, OFF Modus 0W	max 20min (12V Trigger durch DDP-2)	1W	
ELAC ALCHEMY PPA-2	#54308	energiebetriebenes Produkt, energy using product	24th June 2019	Phono Vorverstärker	240Vac: OFF MODUS 0W	Keine StandBy Funktion nach Standard 1275/2008 und 801/2013 M4 Anhang II, 2.d), no standby function	Nicht mit Funktion vereinbar, not applicable with function	
Miracord 60	#53418	energiebetriebenes Produkt, energy using product	1st October 2019	Plattenspieler mit externem Netzteil, turntable using external power supply	StandBy for MC 60 0.0Watts, Operation modes: 45rpm MC60 1.02Watts; 33rpm MC60 1.05Watts; 0rpm MC60 0.79Watts	Manual trigger by switch, no shut down automatic after 20min	0,5W	Schalter auf Rückseite betätigen, use the switch on the rear
DMS DS-S101-G	#53200	Vernetztes Gerät, networked equipment	21st March 2016	Music Server	vernetzter Bereitschaftsbetrieb Ethernet 3,78W	keine Schaltfunktion / no switching function	6W	
IW-S10EQ	#53554	Vernetztes Gerät, networked equipment	3rd September 2019	Inwall Subwoofer mit Audioverstärker/ Inwall Subwoofer with Audio Amp (Ethernet, WLAN, and App)	StandBy Mode 240Vac: 1.0W	max 20min	2W	Kabel ein- oder ausstecken, Info in BDA, cable plug in or out - info in manual
IS-AMP340BK	#61000	Vernetztes Gerät, networked equipment	3rd September 2019	3.1. Audio-Verstärker mit Fernbedienung / 3.1 Audio-Amplifier with Remote Control	StandBy Mode 240Vac: 1.05W	max 20min	2W	Fernbedienung, Info in BDA, remote control - info in manual
SUB2010W, SUB2010BK	#61001, 61002	Vernetztes Gerät, networked equipment	3rd September 2019	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	StandBy Mode 240Vac: 0,85W	max 20 min	2W	Info in BDA, info in manual
SUB2020W, SUB2020BK	#61003, 61004	Vernetztes Gerät, networked equipment	3rd September 2019	Aktiver Subwoofer, powered subwoofer	StandBy Mode 240Vac: 0,80W	max 20 min	2W	Info in BDA, info in manual