




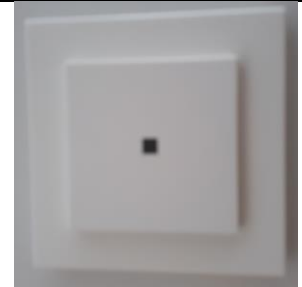






Anlage

Lfd.-Nr.	Bezeichnung	Anzahl Komponenten RheinEnergie AG
1.	HomeBase 1.0	259 Stück
2.	Zigbee Funkstick	259 Stück
3.	HomeBase 2.0 – 2. Generation	127 Stück
4.	Zwischenstecker mit Verbrauchsmessung (Funk Smart Plug Schaltfunktion)	302 Stück
5.	Zwischenstecker (Funk SmartPlug mit Dimmer)	530 Stück
6.	Funk-Wandtaster 2-fach eQ 3 Home Matic	150 Stück
7.	Funk Tür/Fenster kontakt HomeMatic Magnetkontakt	447 Stück
8.	Funk-Heizkörperthermostat	572 Stück
9.	Optischer Rauchmelder Bitron Home	201 Stück
10.	Bewegungsmelder HomeMatic eQ3 Außen	215 Stück

Materialbeschreibung der einzelnen Komponenten

	Bezeichnung	Bild	Materialbeschreibung
1.	HomeBase 1.0	 A white rectangular device with a small screen and buttons, labeled 'Home Base' and 'QIVICON'.	1. Generation der Steuerzentrale der Magenta SmartHome. Kommuniziert per Funk mit den SmartHome Geräten, die mit der Qivicon-Plattform kompatibel sind. Externer Funkstandard (ZigBee)
2.	Zigbee Funkstick	 A small white USB stick with the QIVICON logo and a house icon.	SmartHome-Funkstandard
3.	HomeBase 2.0 – 2. Generation	 A white, rounded rectangular device with a small screen and buttons, labeled 'QIVICON'.	2. Generation der Steuerzentrale der Magenta SmartHome. Kommuniziert per Funk mit den SmartHome Geräten, die mit der Qivicon-Plattform kompatibel sind. Funkstandard ist integriert
4.	Zwischenstecker mit Verbrauchsmessung	 A white two-prong electrical outlet with a digital display and a button, labeled 'bitron home'.	Bitron Home Funk Smart Plug Schaltfunktion
5.	Zwischenstecker mit Dimmer	 A white two-prong electrical outlet with a digital display and a button, labeled 'bitron home'.	Bitron Home Funk SmartPlug mit Dimmer

6.	Funk-Wandtaster 2-fach		eQ-3 Homematic Funk-Wandtaster 2-Fach Aufputzmontage
7.	Funk Tür/Fenster kontakt HomeMatic Magnetkontakt		eQ-3 Der kompakte Funk-Fenster- und Türkontakt erkennt zuverlässig geöffnete bzw. geschlossene Fenster und Türen über eine integrierte Infrarot-Lichtschanke
8.	Funk-Heizkörperthermostat		eQ-3 HomeMatic Funk-Heizkörper-Thermostat Ermöglicht zeitgesteuertes Regulieren der Raumtemperatur und Anpassung der Heizphasen auf individuelle Bedürfnisse
9.	Optischer Rauchmelder Bitron Home		Rauchererkennung durch reflektiven photoelektrischen Sensor Integrierte Sirene 95 dB auf 1 Meter

10.	Bewegungsmelder HomeMatic eQ3 Außen		Homematic IP Bewegungsmelder – außen erkennt Bewegungen sowie die Umgebungshelligkeit.
-----	--	--	--

Lager und Logistik

Der Käufer holt die Ware am Parkgürtel 24 in Köln ab. Die SmartHome-Komponenten sind in Kisten auf insgesamt 7 Paletten gelagert.



Paletten können bei der Abholung mitgenommen werden, wenn im Tausch Euro-Paletten mitgebracht werden. Die Ware wird von der RheinEnergie aus dem Lagerort herausgefahren und auf den LKW des Käufers verladen. Die Zufahrt zum Lagerort mit einem LKW ist unproblematisch (siehe Foto unten).



Besichtigungstermin:

Ein Besichtigungstermin für interessierte Käufer findet in der 34. KW am 22.8.2019 statt. Uhrzeit kann flexibel mit Herrn Filz oder Herr Keßler (Kontakt weiter unten) abgestimmt werden.

Ansprechpartner:

Für gelagertes Material (Logistikservice und Besichtigungstermin)

Reiner Keßler, Telefon: 0221 178 4146, r.kessler@rheinenergie.com

Ludwig Filz, Telefon: 0221 178 4185, l.filz@rheinenergie.com