

## Sanbot S1 (XOR800400)

**Leistungsstarker intelligenter Roboter mit eingebautem HD-Laserprojektor, 3D-Kamera und Akku für den gewerblichen Einsatz**



- Leistungsstarker intelligenter Roboter für den gewerblichen und privaten Einsatz
- 7 x eingebautes Mikrofon für Freisprechfunktion
- HD Laserprojektor
- 3D Kamera
- Vier Tweeter Lautsprecher und ein Subwoofer
- Eingebauter Akku - 20Ah, 6 Stunden Betrieb bei hoher Lautstärke
- Sensoren zur Hindernisvermeidung
- Erfüllt den Raum mit 360° omnidiirektionalen Klang
- Stabile WLAN Verbindung über Router oder WLAN Direktverbindung
- Harmoniert mit diversen smart Home Produkten (WeMo, Philips Hue SmartThings, Insteon, Nest, Ecobee und Wink)
- Die App Q-Link ermöglicht es Ihnen, mit dem Sanbot S1 per Live-Stream-Video das Haus zu kontrollieren.
- Alarmfunktion - Sanbot S1 kann das Haus mit Objekterkennungssensoren überwachen und einen Alarm auslösen.

### Allgemeine Daten

Stromversorgung:	19V DC/4.75A (100-240V AC, 50/60Hz)
Abmessung:	92 x 30 x 40 cm
Gewicht:	19kg

### Sensoren

Kopf:	2x RGB Kamera, 1x 3D Sensor, 7x Touch Sensor
Körper:	1x Gyroscope Sensor 2x Hinderniserkennung 1x IR umgehender Hindernis-Sensor 6x IR-Nachrichtenempfangssensor 4x Touch Sensor 1x elektronischer Kompass-Sensor
Hand:	4x IR umgehender Hindernis-Sensor 2x Touch Sensor
Bein:	10x Hinderniserkennung

3x Omni Rad

## Verbindungsarten

WiFi:	2.4GHz/5GHz (802.11 b/g/n)
Bluetooth:	4.0

## Audio

Mikrofon:	7x Mikrofon
Lautsprecher:	4x Tweeter, 1x Subwoofer

## Kamera

:	8.0MP HD Kamera 1.0MP HD Farbkamera mit 140 Grad asphärischen Oberflächenwinkel
---	---

## Display

:	10,1" 1080P HD 10 Punkte Touchscreen
---	--------------------------------------

## Akku

Technologie:	Lithium
Kapazität:	20Ah/300W
Laufzeit:	ca. 10 Stunden
Standby:	ca. 20 Stunden

## Ladestation

Versorgungsspannung:	19V DC/4.75A (100-240V AC, 50/60Hz)
Abmessungen:	250 x 118 x 248 mm
Gewicht:	1.35kg (inklusive Adapter)

## Beleuchtung

:	250 kundenspezifische Farben 2 Leuchtringe für Ohren 2 Leuchtringe für Hände 1 Leuchtring für Chassis
---	--

## Geschwindigkeit

:	0.8m/s (max.)
---	---------------

## Betriebsbedingungen

Temperatur:	0 - 35° C
Feuchtigkeit:	5 - 90% (nicht kondensierend)

## Handelsdaten

Abmessungen OVP:	520 x 520 x 1100 mm
Gewicht OVP:	25.1 kg
Verpackungseinheit:	1 Stk.
EAN:	4260427612293
Artikelnummer:	XOR800400

## Lieferumfang

: Sanbot S1  
Ladezubehör  
Bedienungsanleitung