





# JBL TerraControl Solar

Solar-Thermometer und Hygrometer für alle Terrarien

Geeignet für:  



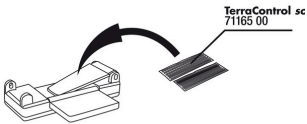
- Schwenkbares, digitales Thermo-und Hygrometer zur bequemen Kontrolle von Temperatur und relativer Feuchtigkeit im Terrarium, Stromversorgung durch Solarzellen und Pufferbatterie
- Großer Temperatur- und Feuchtigkeitsbereich: -30 bis +50 °C, Feuchtebereich: 20 bis 99 % relative Luftfeuchtigkeit
- Hohe Genauigkeit: Temperatur +/- 1 °C (von 0 bis +30 °C), übriger Messbereich +/- 3 °C, Feuchte +/- 5 %
- Bequeme Befestigung: Doppelseitiges Klebeband, Montage der Befestigungsplatte links oder rechts.
- Lieferumfang: Solar-Thermometer und Hygrometer, Terra Control Solar, inkl. Pufferbatterie und doppelseitiges Klebeband.



# JBL TerraControl Solar



Ersatzteile



JBL TerraControl Solar  
Klebeпад



# JBL TerraControl Solar



## Produktinformationen

### Einfache Kontrolle

Je nach Herkunft und Art sind für Terrarientiere bestimmte Feuchte- und Temperaturbereiche für eine optimale Pflege erforderlich. Diese lassen sich mit Terra Control Solar einfach kontrollieren.

### TerraControl Solar


Das Terra Control Solar, digitale Thermo- und Hygrometer, dient der bequemen Kontrolle von Temperatur und relativer Feuchtigkeit im Terrarium. Die Stromversorgung erfolgt über Solarzellen, nach Ausschalten des Lichtes ist eine Anzeige durch Pufferbatterie gewährleistet.

### Bequeme Befestigung

Terra Control Solar kann bequem mit doppelseitigem Klebeband an der gewünschten Stelle befestigt werden. Die Montage der Befestigungsplatte kann links oder rechts am Thermo-/Hygrometer erfolgen. Tipp: Da warme Luft nach oben steigt, ist der Einsatz von 2 Geräten sinnvoll: Eines am Boden und ein Gerät im oberen Bereich.

### Großer Temperatur - und Feuchtigkeitsbereich

Temperaturbereich: -30 bis +50 °C, Feuchtebereich: 20 bis 99 % relative Luftfeuchtigkeit- HOHE  
GENAUIGKEIT - Von 0 bis + 30°C: +/-1°C Übriger Temperaturbereich: +/- 3 °C Feuchte: +/- 5 %

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✓
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	






# JBL TerraControl Solar



## Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
EAN Nummer	4014162711649
EAN als Strichcode	
Länge	95 mm
Höhe	65 mm
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	-
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	62 g
Nettogewicht	42 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	X Beleuchtungskörper
Entsorgungsgewicht	42 g
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	8 g
Kunststoff klein	12 g
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400





Eigenschaften	
Tierart	Anolis, Bartagamen, Basilisken, Baumpythons, Boa Constrictor, Dickschwanzskorpione, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Futterinsekten, Färberfrösche, Gespensterschrecken, Goldtejus, Gottesanbeterinnen, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Hausgeckos, Jemen-Chamäleons, Korallenfinger, Kornnattern, Kragenechsen, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Leguane, Leopardgeckos, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Rotaugenfrösche, Scharnierschildkröten, Schmuckhornfrösche, Schmuckschildkröten, Siedleragamen, Skolopender, Skorpione, Sumpfschildkröten, Taggeckos, Tokees, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Vogelspinnen, Walzenskinke, Warane, Wasseragamen, Wasserschildkröten, Wüstengeckos, Zwergtaggeckos
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Terrarientiere
Volumen Lebensraum	Für alle Terrarien
Material	Kunststoff (ABS) / Metall
Futterart	-
Farbe	schwarz
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



# JBL TerraControl Solar

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRI-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-





# JBL TerraControl Solar

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-





 Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	6
Volumen Verpackung	0.73l
Maße (l/b/h)	28 mm/120 mm/217 mm
Lage	432
Palette	1296
WGruppe	2
Zolltarif	90258040
Herkunftsland	CN
Verpackungsart	Skin/Blisterkarte

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	97 g
VPE 1 Länge	220 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	90 mm
VPE 1 Höhe	130 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	440 g
VPE 2 Länge	460 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	285 mm
VPE 2 Höhe	280 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL TerraControl Solar
Art. Nr	7116400
Kassentext	TerraContr Sol
Regalplatzierung	-