



DATASHEET

305663

Brandson Cooler Box 30 I

TECHNICAL INFORMATION

BASIC INFORMATION

Dimensions	outside: height (47 cm) x width (38.5 cm) x depth (65.5 cm) inside: H 24 cm x 29 cm x 37 cm x L (cm)
Weight	11800 g
Cable length	3 m
Connector type	Type C CEE 7/16
Material	ABS
Color	Grey
Scope of delivery	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson 30 litre cooler with compressor + charger and 12/24V cable • User manual

DETAILED DESCRIPTION

Model type	Cool box
Capacity	30 l
Maximum cooling temperature	until 20 °C
Permissible ambient temperature	16-43 °C
Power consumption	max. 46 W
Protection class	III
Coolant	Coolant: R600a (42 g)
Stand-by consumption	220 V, 1.4 W 12 V: 0.4 W

Features	<ul style="list-style-type: none"> - Large cooling compartment with two insertable shelves + 1 vegetable compartment - Power supply optionally via mains connection (110-230 V) or alternatively via the on-board battery (DC 12-24 V) - Highest cooling capacity: -22°C - ECO" operating mode for energy-saving cooling - White LED display - 3-stage battery monitor (protection against undervoltage) - status LEDs - Carrying handles on the side - incl. power supply unit (type C CEE 7/16 to IEC-60320 C7) and 12/24V cable with adapter for cigarette lighter 3 m
-----------------	--



DATENBLATT

305663

Brandson Kühlbox 30 l

TECHNISCHE INFORMATIONEN

BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen	außen: Höhe (47 cm) x Breite (38,5 cm) x Tiefe (65,5 cm) innen: H 24 cm x 29 cm x 37 cm) x L (cm)
Gewicht	11800 g
Kabellänge	3 m
Steckertyp	Typ C CEE 7/16
Material	ABS
Farbe	Grau
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson 30 Liter Kühlbox mit Kompressor + Ladegerät und 12/24V Kabel • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

Modelltyp	Kühlbox
Kapazität	30 l
Maximale Kühltemperatur	einstellbar von +20°C bis -22°C
Zulässige Umgebungstemperatur	16-43 °C
Leistungsaufnahme	max. 46 W
Schutzklasse	III
Kühlmittel	Kühlmittel: R600a (42 g)
Stand-By-Verbrauch	220 V, 1,4 W 12 V: 0,4 W

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • großes Kühlfach mit zwei einsetzbaren Böden + 1 Gemüsefach • Spannungsversorgung wahlweise über Netzanschluss (110-230 V) oder alternativ über die Bordbatterie (DC 12-24 V) • stärkste Kühlleistung: -22°C • Betriebsmodus „ECO“ für stromsparendes Kühlen • weißes LED-Display • 3 stufiger Batteriewächter (Schutz vor Unterspannung) • Status LEDs • seitliche Tragegriffe • inkl. Netzteil (Typ C CEE 7/16 zu IEC-60320 C7) und 12/24V Kabel mit Adapter für Zigarettenanzünder 3 m
----------------------	---