## Technische Daten SENA DUNLOP MOBILES KLIMAGERÄT

Verdunstungsvolumen	140 ml/std
T C "1	140 IIII/Std
Luftumwälzung	250 m³/h
Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb	CO W
	62 Watt
Energieeffizienzklasse (EEK) Kühlen	A +
Spannungsversorgung	220 ≈240 Volt
Außeneinheit (BxHxT)	21 x 56 x 32 cm
Gewicht Außeneinheit (N.W./G.W.)	4 kg / 6 kg
Schallpegel Inneneinheit (Low/Med./Hi)	Sehr leise, auf Low fast unhörbar, 65 dB
Schallpegel Außeneinheit	Sehr leise, 65 dB Max.
Kühlflüssigkeit/Kühlmittel	Leitungswasser
Temperatureinstellung	16 -31 °C
Energieaufnahme im Standby Betrieb	<1 Watt
Raumgröße	Bis max 35 m <sup>2</sup>
Fernbedienung	1x Stück

## Inbetriebnahme

Die Inbetriebnahme von Klimageräten darf nach EU Verordnung Nr. 517/2014 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 16.04.2014 über flourierte Treibhausgase, in Kraft getreten am 9. Juni 2014 nur durch ein zertifiziertes Unternehmen erfolgen.