

# Mobiles Klimagerät Serie Shiny



*Ready for 2020*

- ✓ 3 in 1
- ✓ mobiles Klimagerät
- ✓ Kälteleistung 7.000-9.000 Btu/h
- ✓ Geeignet für Räume bis ca. 26m<sup>2</sup>
- ✓ 3 Geschwindigkeiten
- ✓ waschbarer Staubfilter
- ✓ Kein Wassertank
- ✓ System Selbstdiagnose
- ✓ Auto Restart
- ✓ Kältemittel R290
- ✓ Energieklasse A



<b>3 in 1</b>		
 Klimatisieren	 Entfeuchten	 Ventilieren

 max. 20-26m <sup>2</sup>	 Timer	 Schlafmodus	 Autobetrieb
 LED Display	 0,5W Standby	 Bedienungssperre	 Selbstdiagnose

 <b>ENERG</b> енергия - енергия	
<b>GREE</b> GREE ELECTRIC APPLIANCE, INC. OF ZHIBAI	
Model GPC07AK-K5NNA1A	
EER	
 <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">A</span>	
2,1 kW	2,6 EER
 63dB	0,8 kWh/60min*
<small>ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ENERPEIA - ENERGIJA - ENERGIJA - ENERGIJA - ENERGIJA *Может быть Ассист</small>	
<small>626/2011</small>	

 <b>ENERG</b> енергия - енергия	
<b>GREE</b> GREE ELECTRIC APPLIANCE, INC. OF ZHIBAI	
Model GPC09AK-K5NNA1A	
EER	
 <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">A</span>	
2,6 kW	2,6 EER
 64dB	1,0 kWh/60min*
<small>ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ENERPEIA - ENERGIJA - ENERGIJA - ENERGIJA - ENERGIJA *Может быть Ассист</small>	
<small>626/2011</small>	

# Mobiles Klimagerät Serie Shiny

		<b>106772</b>	<b>106773</b>
Kühlleistung	Btu/h	7.000	9.000
Kühlleistung	Watt	2100	2600
Leistungsaufnahme	Watt	805	1000
Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240V/50	220-240V/50
Arbeitsbereich	°C	16-30	16-30
Luftumwälzung	m <sup>3</sup> /h	320	330
Kältemittel		R290	R290
GWP Kältemittel		3	3
EER		2.60	2.60
Energieklasse		A	A
Schalldruck	db(A)	48	49
Schalleistungspegel	db(A)	63	64
Raumgröße	m <sup>2</sup>	ca. 20	ca. 26
Kabellänge	m	1,50	1,50
Länge Abluftschlauch	m	1,50	1,50
Durchmesser Abluftschlauch	cm	15	15
Maße Produkt	HxBxT mm	770x315x395	770x315x395
Gewicht Produkt	kg	24	27
EAN		4260414712241	4260414710964

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Stand 01/2019

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO<sub>2</sub>, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf Vornehmen oder das Gerät zerlegen-stets Fachpersonal hinzuziehen.



Ansprechpartner:



Der Partner für Ihren Erfolg

EMZ  
Elektro-Marketing-Zentrale GmbH  
An den Hirtenäckern 9  
63791 Karlstein am Main

Telefon 06188 - 91450-0  
Telefax 06188 - 91450-22  
E-Mail info@emz-stickler.de  
Internet www.emz-stickler.de