

# TAD-20E

# TOYOTOMI

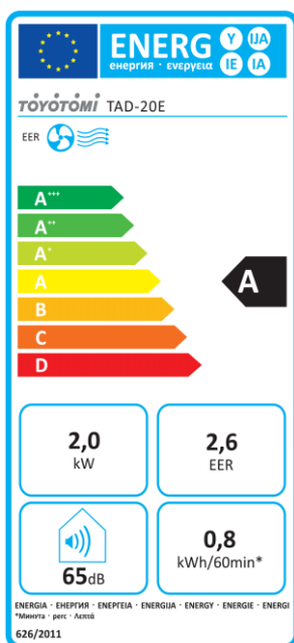


## Allgemeine Produktmerkmale

Produktpalette	Mobile Klimageräte
Produktlinie	Klimageräte
Marke	TOYOTOMI
Modell	TAD-20E
Farbe	Weiß
EAN / Artikel Nummer	4963505828288

## Technische Daten

<b>Kühlleistung</b>	Gemaß EN14511-2013	kW	2,0
		Btu/h	7.000
<b>EE Class</b>	Gemaß EN14511-2013		A
<b>EER</b>	Gemaß EN14511-2013		2,61
<b>Leistungsaufnahme</b>		kW	0,82
<b>Leistungsaufnahme Standby Modus</b>		W	0,4
<b>Stromverbrauch nom.</b>		A	3,6
<b>Spannung</b>		V/Hz	220-240/50
<b>Luftumwälzvol. max.</b>		m <sup>3</sup> /h	384
<b>Entfeuchtung max.</b>	Entfeuchtung bei 32 °C, 80% RH	L/24h	34
<b>Raumkapazität</b>		m <sup>3</sup>	50 – 70
<b>Kompressortyp</b>			Rotierend
<b>Kühlmittel</b>	Typ/gr		R-410A / 340
<b>Kühlmittel GWP</b>			2.088
<b>Thermostat</b>		°C	16 ~ 35
<b>Ventilatorstufen</b>			3
<b>Max. Schalldruckpegel (sound pressure level/sound power level)</b>		dB(A)	48
<b>Abmessungen Unit</b>	BxTxH mm		350 * 325 * 720
<b>Abmessungen Karton</b>	BxTxH mm		400 * 380 * 850
<b>Gewicht Gerät</b>		Kg	20,6
<b>Bruto Gewicht</b>		Kg	23,9
<b>Unit Protection</b>			IP X0
<b>Fernbedienung</b>			JA
<b>Anti-Staub-Filter</b>			JA
<b>Garantie</b>		Jahr	2



**TOYOTOMI**  
Japanese Technology

Toyotomi Europe Sales B.V.  
Taylorweg 6  
5466 AE Veghel  
The Netherlands  
Tel: +31 (0)413 82 02 95  
Fax: +31 (0)413 74 50 38  
www.toyotomi.eu



## Ausstattung



**3-Ventilatorstufen:** Wählen Sie die Ventilatorgeschwindigkeit: niedrig, mittel oder hoch. Im Display wird die gewählte Geschwindigkeit angezeigt.



**Entfeuchtung:** Wenn das Klimagerät (hauptsächlich) als Entfeuchter eingesetzt wird, kein Abluftschlauch verwenden um die warme Luft im Raum zu behalten. Ein festen Wasserauslaß ist notwendig und bequem.



**Cool-down System:** Die Abfuhrschlauch führt nicht nur warme Luft aus dem Raum ab, sondern auch gleichzeitig das Wasser, das direkt entzogen wird. Das Wasser wird kondensiert und direkt über Heissluftabfuhr aus dem Raum entfernt. Somit ist dieses Cool-down System komfortabler und wirtschaftlicher.



**ErP- directive 2009/125/EG:** Das Gerät erfüllt die ErP-Richtlinie 2009/125/EG (die Europäische Ökodesign-Richtlinie).



**Umweltfreundliches Kühlmittel:** Dieses Gerät verwendet das chlorfreie, umweltfreundliche Kühlmittel R410A. R410A hat eine größere Transferleistung als R407C oder R22, wodurch wesentlich bessere COP-Werte erzielt werden.



**Fernbedienung:** Das Gerät ist mit einer Fernbedienung ausgestattet.



**24 Stunden-Timer:** Betriebszeit des Gerätes kann bis zu 24 Stunden eingestellt werden. Das Gerät schaltet sich aus oder schaltet auf automatisch, wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist.



**Anti-Staub Filter:** Der Anti-Staub Filter absorbiert den Staub, den das Innengerät aus dem Raum absorbiert.



**Größe Luftaustritt:** sorgt für einen großen Luftdurchsatz von 220 m<sup>3</sup>/h, was wieder ein angenehmes Wohlbefinden erzeugt.