

# ETM TESTMAGAZIN

Für den Verbraucher



## Handys 50+

- einfach & unkompliziert
- Notruf-funktion

### TESTS

## 12 Epilierer

## 12 Kühlboxen

- 9 Elektrisch
- 3 Passiv (Kühlakkus)

## 13 Spezialhandys

## 10 Terrassen-Heizstrahler

- 5 Elektrisch
- 5 Gas

## Kühlboxen

für Urlaub, Freizeit & unterwegs

### THEMEN

Hauttiere im Sommerurlaub  
**Urlaub mit Vierbeinern**

Wie Sie sich  
schützen können

**Kreditkarten-  
betrug**

News

**Sport, Lifestyle,  
Bauen, Wohnen**

Recht

**Gerichtsurteile**

## Epilierer

wochenlang glatte Haut



ETM TESTMAGAZIN - URTEIL	
Stadler Form Q	
<b>GUT</b>	86,1 %
Ventilator Einzeltest	Heft 07/2010

## Der Q Eine stilvolle Windquelle

Bei dem Q der schweizerischen Firma Stadler Form handelt es sich um einen mondän wirkenden Ventilator, der vor allem eines kann: Wind machen. Je nach Wunsch kann er milde Brisen, erquickliche Winde oder kleine Orkane produzieren. Wie aber lässt er sich in der Praxis handhaben?

### Praxis

Durch was Carlo Border beim Design des Q inspiriert wurde, können wir zwar nur erahnen; dass dabei aber der 17. Buchstabe des lateinischen Alphabets, das „Q“, eine wesentliche Rolle spielte, ist doch ziemlich wahrscheinlich. Denn wie ein kolossales, metallisches „Q“ sieht

der chice Ventilator wirklich aus. Die aus dem konischen Gebläse kommenden Windmassen lassen sich noch aus einer Distanz von circa drei Metern deutlich spüren. D. h. also, dass man den Q nahezu überall im Raum positionieren und immer ausreichend Wind abbekommen kann.

Diesen Freiraum einschränken kann jedoch u. U. das nur circa 1,55 Meter messende Netzkabel. Die Windstärke des vom Q produzierten Windes lässt sich apropos bequem über das einzige Bedienungselement des Ventilators, einen enorm bemessenen Drehregler, justieren.



## Geräuschkulisse

Den Schalldruckpegel in Dezibel, der aus einer Distanz von circa einem Meter zum Q noch akustisch wahrzunehmen ist, haben wir bei jeder der drei verschiedenen Windstärken jeweils akribisch gemessen.

### 1. Stufe Schalldruckpegel: 38,8 dB(A)

Wenn der Q nur weiche, milde Brisen produzieren soll, dann lässt er sich als Schallquelle kaum wahrnehmen.

### 2. Stufe Schalldruckpegel: 47,4 dB(A)

Werden die Winde jedoch rauer, dann wird auch die vom Q her schallende Geräuschkulisse rauer. Ein subtiles akustisches Flackern ist zu vernehmen.

### 3. Stufe Schalldruckpegel: 54,0 dB(A)

Bei maximaler Windstärke wird der Q schließlich zu einer akustisch deutlich wahrzunehmenden und zu lokalisierenden Lärmquelle.

## Sicherheit

Risikoquellen lassen sich an dem massiven Ventilator keine erkennen. Die Elemente im Gebläse zum Beispiel kann man nur mit überaus dünnen Objekten erreichen, denn: Die Spalte der beiden abschirmenden Gitter messen jeweils nur circa 6 Millimeter und lassen daher keine dickeren Objekte durch. Einen ziemlich stabilen Stand verleihen dem Q darüber hinaus zwei kleine Gummipoppen, welche dessen Boden zieren. Der Ventilator kann also nur nach einem besonders derben Ruck

umkippen bzw. umrollen. Deshalb ist der Q auch als vor spielenden Kindern sicher zu bezeichnen.

## Handbuch

Das Handbuch des Q lässt sich ausschließlich digital über die Webpräsenz von Stadler Form beziehen. Die Webadresse, über die sich das Handbuch kurzum downloaden lässt, lautet: [http://www.stadlerform.ch/manuals/SF\\_Q\\_Manual\\_281207.pdf](http://www.stadlerform.ch/manuals/SF_Q_Manual_281207.pdf). Das Handbuch behandelt zwar alle wesentlichen Themen vollkommen ausreichend, enthält jedoch keine wirklich sinnvollen, d. h. die Inbetriebnahme o. ä. erleichternden Bilder bzw. Skizzen.

## Technische Daten

Stadler Form Q	Übersicht
<b>Größe (B x H x T) in mm</b>	430 x 360 x 150
<b>Gewicht in kg</b>	4
<b>Nennleistung in Watt</b>	35
<b>Schalldruckpegel in dB(A)</b>	
1. Stufe	38,8
2. Stufe	47,4
3. Stufe	54
<b>Stromverbrauch in Watt</b>	
1. Stufe	20,5
2. Stufe	26,7
3. Stufe	37,5
<b>Betriebskosten pro h in € *</b>	
1. Stufe	0,06
2. Stufe	0,07
3. Stufe	0,10

\* bei einem Preis von 0,225 Euro pro kWh

## Bewertungsübersicht

Stadler Form Q	%	Bewertung
<b>Praxis</b>	<b>55</b>	85,8
Flexibilität		74,0
Windreichweite		92,0
Windstärke		91,5
<b>Geräuschkulisse</b>	<b>25</b>	87,5
<b>Sicherheit</b>	<b>15</b>	88,7
Materialqualität		96,0
Solidität		86,5
Stabilität		83,5
<b>Handbuch</b>	<b>5</b>	74,0
<b>UVP in €</b>		149
<b>Marktpreis in €</b>		149
<b>Testurteil</b>		<b>86,1 %</b>
<b>Testnote</b>		<b>gut</b>

## FAZIT

Der brachial wirkende Q stellt eine in puncto Optik beeindruckende Komposition aus verschiedenen edlen Materialien, allen voran Aluminium und Edelstahl, dar und kann jedes Interieur, ob bieder oder modern, durch sein kesses Design bereichern. Da der Q von Stadler Form zudem noch als sichere Windquelle brillieren kann, erhält er ein hono-ables „gut“ mit 86,1 Prozent.

■ D. Soppoth