

06.07.2023

## Effizient und äußerst robust

### **Buderus Flachkollektor Logasol SKT1.0 im Test der Stiftung Warentest – Qualitätsurteil „Gut“**

“Ausgereifte, empfehlenswerte Technik”, so lautete das Fazit der Prüfer von Stiftung Warentest zum Logasol SKT1.0 des Systemexperten Buderus. Auf dem Prüfstand waren verschiedene Flach- sowie Röhrenkollektoren unterschiedlicher Hersteller. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren. Die detaillierten Ergebnisse stellt Stiftung Warentest in seiner Heftausgabe test 7/2023 vor.

#### **Drei Mal „sehr gut“**

Flachkollektoren wandeln Sonnenenergie in Wärme für Heizung und Warmwasser um. Im Test wurde der Solarertrag der Prüfkandidaten bewertet und die Energieeinsparung für ein Einfamilienhaus mit vier Bewohnern berechnet. Die Tester hoben positiv hervor, dass der Logasol SKT1.0 effizient arbeitet, vor allem in Anlagen zur Trinkwassererwärmung – für die Energieeffizienz gab es deshalb die Teilnote „Gut“. In den Unterkategorien Haltbarkeit, Handhabung und Sicherheit lautete das Urteil zum Logasol SKT 1.0 jeweils „Sehr gut“. Laut Stiftung Warentest ist der Kollektor langlebig und äußerst robust. Die Umwelteigenschaften wurden mit „Gut“ bewertet.

#### **Große Kollektorfläche**

Buderus hat den Logasol SKT1.0 für maximale Effizienz entwickelt: Zum hohen Solarenergie-Ertrag tragen die große Kollektorfläche und die hochselektive Beschichtung des Aluminium-Vollflächenabsorbers bei.

**Bosch Thermotechnik GmbH**

Buderus Deutschland

Jörg Bonkowski

Sophienstraße 30–32

35576 Wetzlar

E-Mail: [joerg.bonkowski@de.bosch.com](mailto:joerg.bonkowski@de.bosch.com)

[www.buderus.de](http://www.buderus.de)

# Presseinformation

Flachkollektor Logasol SKT1.0 im Test der Stiftung Warentest

**Buderus**



**Bildunterschrift:**

Der Buderus Flachkollektor Logasol SKT1.0 überzeugte im Test der Stiftung Warentest mit dem Qualitätsurteil „gut“.



**Bildunterschrift:**

Auf dem Prüfstand der Stiftung Warentest standen verschiedene Flach- sowie Röhrenkollektoren unterschiedlicher Hersteller. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Buderus Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren.

Bilder: Buderus

## Metadaten für Ihre Online- und Social-Media-Kanäle

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen.

Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihren E-Mail-Newsletter und um Ihre Leserschaft via Facebook und Twitter besser zu erreichen.

## Suchmaschinenoptimierung

- **Meta-Description**

Auf dem Prüfstand der Stiftung Warentest standen verschiedene Flach- sowie Röhrenkollektoren mehrerer Hersteller. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren.

- **Tags/Schlüsselwörter**

Buderus; Solarthermie; Logasol; Flachkollektor; Sonnenenergie

## Social Media / Newsletter-Kurztext

- **Newsletter-Kurztext**

“Ausgereifte, empfehlenswerte Technik” – so lautete das Fazit der Prüfer von Stiftung Warentest zum Logasol SKT1.0 des Systemexperten Buderus. Auf dem Prüfstand waren verschiedene Flach- sowie Röhrenkollektoren mehrerer Hersteller. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren.

- **Facebook**

“Ausgereifte, empfehlenswerte Technik” – so lautete das Fazit der Prüfer von Stiftung Warentest zum Logasol SKT1.0 des Systemexperten Buderus. Auf dem Prüfstand waren verschiedene Flach- sowie Röhrenkollektoren mehrerer Hersteller. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren.

- **Twitter**

“Ausgereifte, empfehlenswerte Technik” – so lautete das Fazit der Prüfer von Stiftung Warentest zum Logasol SKT1.0 des Systemexperten #Buderus. Mit dem Endergebnis „Gut (1,7)“ erreichte der Logasol SKT1.0 Platz zwei unter den Flachkollektoren. #Solarthermie

Buderus, eine der stärksten europäischen Thermotechnik-Marken, bietet wirtschaftliche und verlässliche Systemlösungen für Heizung, Lüftung und Kühlung. Als Systemexperte für Heiz- und Installationstechnik zeichnet sich Buderus durch Beratungskompetenz, ganzheitliche Services und optimal aufeinander abgestimmte, energieeffiziente und vernetzbare Heizsysteme aus einer Hand aus. Das Produktspektrum reicht von Wärmeerzeugern für flüssige und gasförmige Energieträger, über Speicher, Regelungen und Heizungszubehör bis hin zu einem umfassenden Angebot an Systemen zur Nutzung regenerativer Energien wie Wärmepumpen und Solarthermie-Anlagen.

Für sämtliche Buderus Produkte gilt maximale Systemkompatibilität: Alle Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass Handwerkspartner individuelle Lösungen schnell und effizient installieren können, ob im Bestandsgebäude oder Neubau, bei Klein- oder Großanlagen.

Mehr Informationen unter [www.buderus.de](http://www.buderus.de).

Für Herstellerverzeichnisse: Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland, Sophienstraße 30–32, 35576 Wetzlar, [info@buderus.de](mailto:info@buderus.de), Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, [www.buderus.de](http://www.buderus.de)