

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)  
**Heft:** 18: Natürlich dämmen

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 17.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# arwa **aktuell**

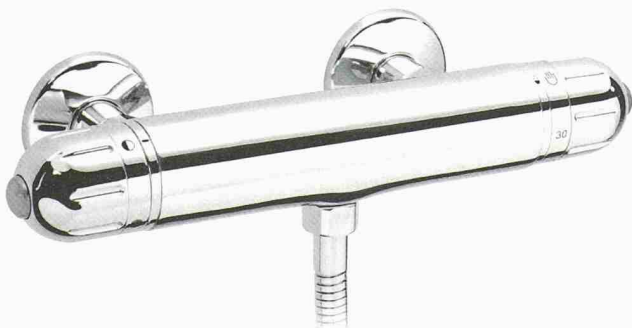
## System Energy



Das Energy-Label ist die Auszeichnung für Armaturen mit hohem Energie- und Wassersparpotential, gemäss Programm Energie 2000 des Bundesamtes für Energie (BFE).

### arwa-therm 2000

Der Thermostat erfüllt die Anforderungen des Energy-Label in höchstem Masse



#### Die Armatur mit der richtigen Einstellung

Schnell und gradgenau mischt der Thermostat, unabhängig von Einflüssen der Wasserzufuhr.



Modernes Design

Höchster Mischkomfort mit gradgenauer Temperaturwahl

integrierte Oeko-Wasser-Spartaste

Sicherheitstaste bei 38°C (Verbrühenschutz)

Sicherheits-Funktion: automatische Heiss-Wasserabspernung bei Kalt-Wasserausfall

Installations- und servicefreundlich

Günstiger Preis, optimale Leistung

Anwendungsbeispiele	Volumenstrom bei Fließdruck 3.0 bar	Wassersparnis ca.	
<b>Dusche</b>			
Mischer, <b>ohne</b> Spartastenfunktion	18 l/min		
Mischer, <b>mit</b> Spartastenfunktion	11 l/min.	<b>7 l/min.</b>	<b>40%</b>
<b>Waschtisch</b>			
Mischer, <b>ohne</b> Spartastenfunktion	12 l/min		
Mischer, <b>mit</b> Spartastenfunktion	7 l/min.	<b>5 l/min.</b>	<b>40%</b>

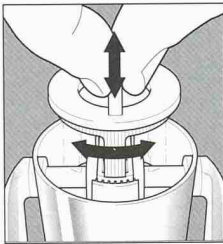
## Mechanische Eingriffmischer

arwa-surf/arwa-class/arwa-fashion/arwa-CLINIC/arwa-twin/alligator

Anwendungsbeispiele	Volumenstrom bei Fließdruck 3.0 bar	Wassersparnis ca.	
<b>Dusche</b> Mischer <b>ohne</b> Energylabel Mischer <b>mit</b> Energylabel	18 l/min 12 l/min.	<b>6 l/min</b>	<b>33%</b>
<b>Waschtisch/Bidet</b> Mischer <b>ohne</b> Energylabel Mischer <b>mit</b> Energylabel	13 l/min. 9 l/min.	<b>4 l/min.</b>	<b>31%</b>

### System «Trigon»

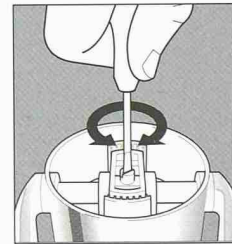
das einheitliche Misch- und Bedienungssystem für arwa-class/arwa-twin/arwa-fashion



**Sicherheit und  
Energieersparnis**  
durch einfache Limitierung  
der Höchsttemperatur.



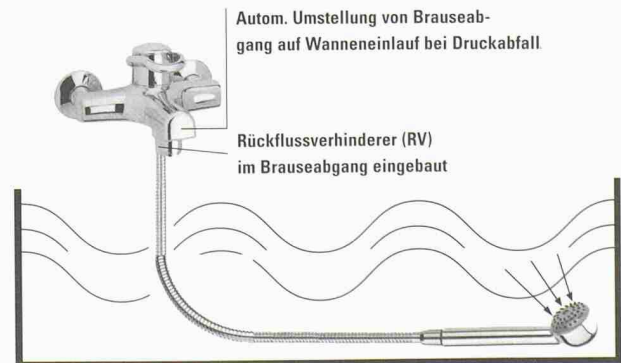
**Komfort und Hygiene**  
In jeder Bedienungsposition  
hygienisch geschlossen.



**Wassersparnis**  
durch einfache Limitierung  
der Ausflussmenge.

### «Eigensicher»

Dank der Eigensicherheit der arwa-Armaturen  
ist das Trinkwasser gegen das Rückfließen bzw.  
Rücksaugen von Schmutzwasser geschützt.



Technische Änderungen vorbehalten

arwa AG, CH-8304 Wallisellen

Tel. +41 1 878 12 12, Fax +41 1 878 12 13, info@arwa.ch, www.arwa.ch

01.04