



Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**ExpressPlus**  
Lieferung innerhalb von 72 Stunden direkt zu Ihnen nach Hause oder in den Markt.

**Große Farbauswahl**

**Gold- & Kupferoptik, Gunmetal,  
Mattschwarz und Edelstahl**

Unser DuschMaster RAIN CLASSIC jetzt in vielen verschiedenen Farben erhältlich

# Duschsysteme

DUSCHMASTER, DUSCHMASTER RAIN & DUSCHBRAUSEN



Unverbindliche Verkaufspreisempfehlungen in EURO inkl. Mehrwertsteuer • Preise können im Ausland aufgrund höherer Frachtkosten variieren

Willkommen  
bei Schulte

Engagement  
Zukunft 

„Verändere das Gute zum Besseren.“

Nach diesem Leitspruch fertigen wir im Sauerland Produkte für Ihren Duschplatz. Bezahbar, ökologisch und Made in Germany. Wir schaffen Bewusstsein für den Klimaschutz, fokussieren uns auf das Wesentliche, investieren in die nötigen Maßnahmen und beurteilen die Resultate. Dabei verfolgen wir stets das Ziel der Klimaneutralität.

**SCHULTE**   
Zuhause im Bad. Seit 1921.

## Duschsysteme

Serie SQUARE S. 04 - 09

Serie CLASSIC S. 10 - 19

Serie MODERN S. 20 - 25

DuschMaster S. 26 - 27

## Zubehör

Kopfbrausen S. 30 - 31

Wandarme S. 32

Thermostate S. 34

## Service

Ersatzteil-Service S. 33

Technische  
Informationen S. 36 - 39

# Duschsysteme

## Serie SQUARE



### DuschMaster RAIN II

- mit Ablage
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

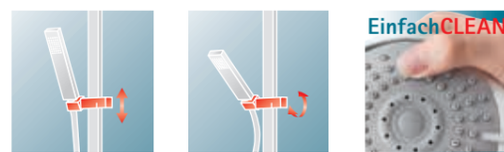
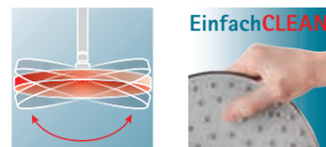
### Sonderedition:

## White Style

- mit Ablage
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**38°C**  
Sicherheits-thermostat



### DUSCHMASTER RAIN II MIT ABLAGE

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
D963510		DuschMaster Rain II mit Ablage	399,00
+ EP963510	4060991058776	DuschMaster Rain II mit Ablage	399,00

Optional für D963510

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------



**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600

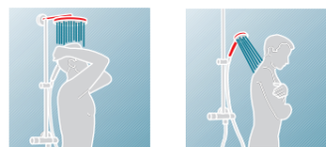
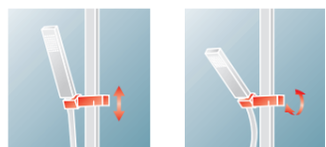
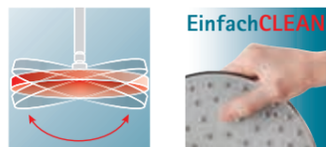


**Praktisch  
mit Ablage**



Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**38°C**  
Sicherheits-thermostat



**DUSCHMASTER RAIN II MIT THERMOSTAT**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version SQUARE

D9635		DuschMaster Rain II mit Thermostat	339,95
+ EP9635	4060991038853	DuschMaster Rain II mit Thermostat	339,95

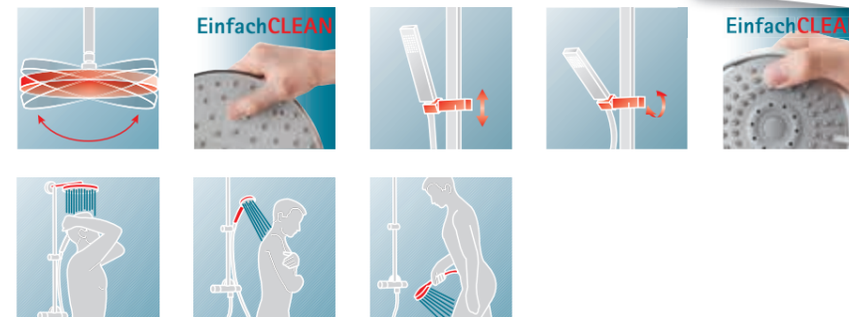
Optional für D9635

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600



**DUSCHMASTER RAIN II MIT EINHEBELMISCHER**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version SQUARE

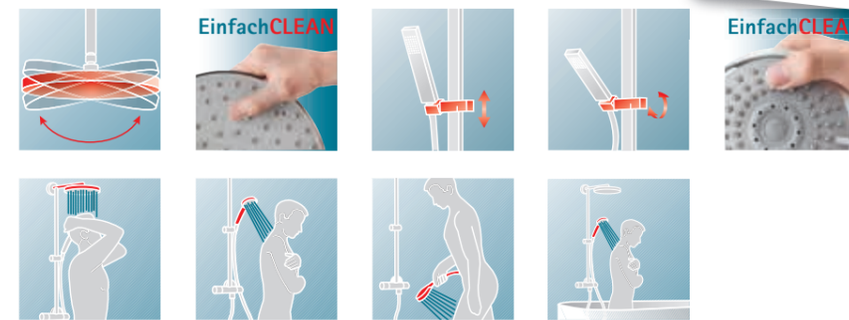
D9638		DuschMaster Rain II mit Einhebelmischer	329,95
+ EP9638	4060991038877	DuschMaster Rain II mit Einhebelmischer	329,95

Optional für D9638

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------

Nutzen Sie einfach Ihre vorhandene Armatur und tauschen Sie Ihre Brausegarnitur gegen einen DuschMaster Rain.

Bei Verwendung mit einer vorhandenen Badewannenarmatur natürlich auch in der Badewanne einsetzbar.



**DUSCHMASTER RAIN II MIT UMSTELLER**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version SQUARE

D9636		DuschMaster Rain II mit Umsteller	259,95
+ EP9636	4060991038860	DuschMaster Rain II mit Umsteller	259,95

Optional für D9636

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600



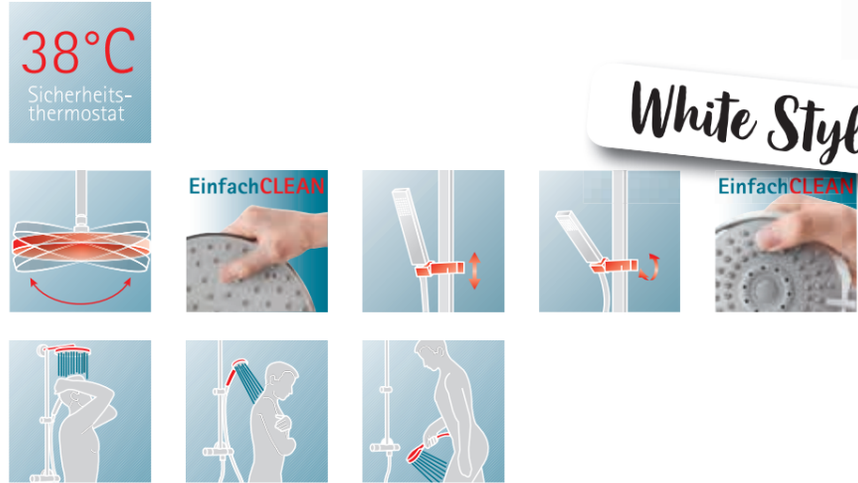
Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600





**DUSCHMASTER RAIN II MIT ABLAGE, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version SQUARE			
D9635104		DuschMaster Rain II mit Ablage, „White Style“	449,00
+ EP9635104 02	4060991066634	DuschMaster Rain II mit Ablage, „White Style“	449,00

Optional für D9635104

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------



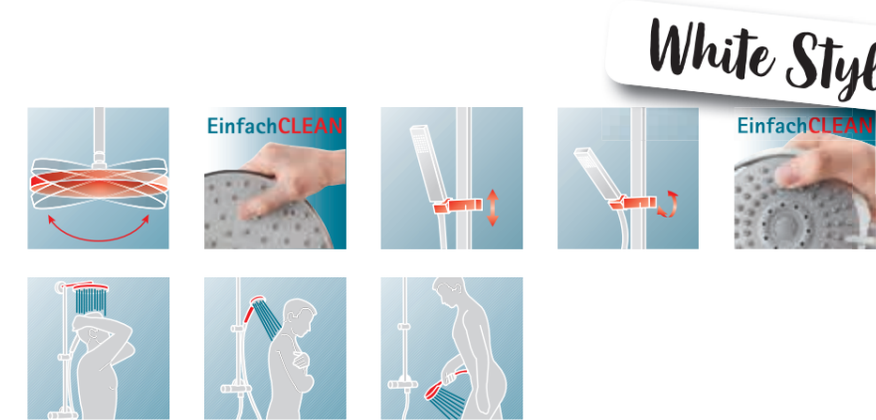
**DUSCHMASTER RAIN II MIT THERMOSTAT, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version SQUARE			
D96354		DuschMaster Rain II mit Thermostat, „White Style“	389,95

Optional für D96354

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------



**DUSCHMASTER RAIN II MIT EINHEBELMISCHER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version SQUARE			
D96384		DuschMaster Rain II mit Einhebelmischer, „White Style“	379,95

Optional für D96384

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------

Nutzen Sie einfach Ihre vorhandene Armatur und tauschen Sie Ihre Brausegarnitur gegen einen DuschMaster Rain.

Bei Verwendung mit einer vorhandenen Badewannenarmatur natürlich auch in der Badewanne einsetzbar.



**DUSCHMASTER RAIN II MIT UMSTELLER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version SQUARE			
D96364		DuschMaster Rain II mit Umsteller, „White Style“	309,95
+ EP96364 02	4060991064524	DuschMaster Rain II mit Umsteller, „White Style“	309,95

Optional für D96364

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“	19,95
---------	--	--------------------------------------	-------



# Duschsysteme

## Serie CLASSIC

### DuschMaster RAIN

- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller
- Retro

### Sondereditionen:

## Black Style & Edelstahl

- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer

## Gold-, Kupferoptik & Gunmetal

- mit Thermostat

## White Style

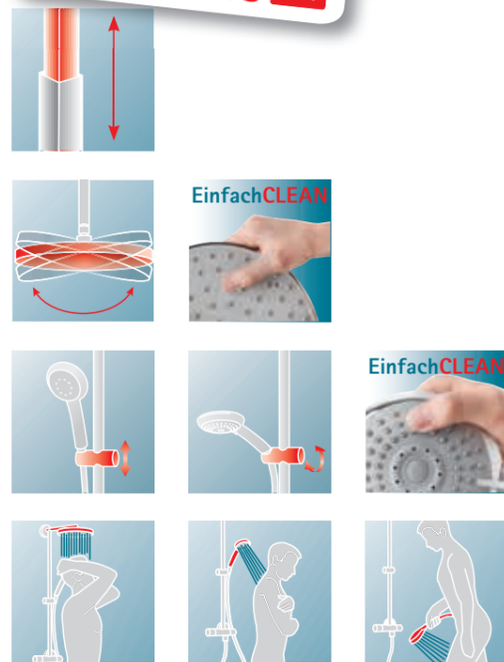
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller



### CLASSIC Plus

- Optional als „CLASSIC Plus“-Version:
  - Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
  - Flexschlauch, silberfarben

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**



Wandverstellbarkeit von bis zu 15 mm zum Ausgleich von Unebenheiten im Fliesenspiegel



### DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D9640		DuschMaster Rain mit Thermostat	rund	339,95
+ EP9640	4060991038884	DuschMaster Rain mit Thermostat	rund	339,95
D9641		DuschMaster Rain mit Thermostat	eckig	339,95
+ EP9641	4060991038907	DuschMaster Rain mit Thermostat	eckig	339,95
Version CLASSIC Plus				
D964031		DuschMaster Rain mit Thermostat	extra-flach, rund	419,95
D964161		DuschMaster Rain mit Thermostat	extra-flach, eckig	419,95

Weitere Kopfbrausen finden Sie auf Seite 27.

Optional für D9640, D9641, D964031, D964161

D999900	Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--------------------------------------	-------

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600



D9640

D9641



# Black Style

## DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT ODER EINHEBELMISCHER, „BLACK STYLE“

Korpus aus Messing mit schwarzer Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC, „Black Style“				
D9640 68		DuschMaster Rain mit Thermostat, „Black Style“	rund	439,95
+ EP9640 68	4060991058790	DuschMaster Rain mit Thermostat, „Black Style“	rund	439,95
D9641 68		DuschMaster Rain mit Thermostat, „Black Style“	eckig	439,95
+ EP9641 68	4060991058806	DuschMaster Rain mit Thermostat, „Black Style“	eckig	439,95
+ EP9620 68	4060991069611	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, „Black Style“	rund	279,95
+ EP9621 68	4060991069628	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, „Black Style“	eckig	279,95

Optional für D9640 und D9641

D999900	Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--------------------------------------	-------

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
**K 600**  
Kleben



EP9620 68

D9641 68



# Edelstahl

## DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT ODER EINHEBELMISCHER, „EDELSTAHL“

Korpus aus Messing in Edelstahloptik

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC, „Edelstahl“				
D9640 90		DuschMaster Rain mit Thermostat, Edelstahl	rund	439,95
+ EP9640 90	4060991064500	DuschMaster Rain mit Thermostat, Edelstahl	rund	439,95
D9641 90		DuschMaster Rain mit Thermostat, Edelstahl	eckig	439,95
+ EP9641 90	4060991064517	DuschMaster Rain mit Thermostat, Edelstahl	eckig	439,95
D9620 90		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, Edelstahl	rund	279,95
+ EP9620 90	4060991069703	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, Edelstahl	rund	279,95
D9621 90		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, Edelstahl	eckig	279,95
+ EP9621 90	4060991069710	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, Edelstahl	eckig	279,95

Optional für alle D9640 und D9641 Varianten

D999900	Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--------------------------------------	-------

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
**K 600**  
Kleben



D9620 90

D9641 90

Unsere Duschsysteme in Trendfarben gibt es auch als ExpressPlus-Artikel mit einer verkürzten Lieferzeit von nur 72 Stunden – perfekt für kurzfristige Renovierungen!

Möchten Sie mehr über ExpressPlus erfahren? Dann informieren Sie sich auf [www.schulte.de](http://www.schulte.de) oder in unserem exklusiven ExpressPlus-Katalog.



# Gold- & Kupferoptik

## DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT, GOLD- ODER KUPFEROPTIK, MATT

Korpus aus verchromten Messing mit gold- oder kupferfarbener Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC, goldoptik, matt				
D964028 283		DuschMaster Rain mit Thermostat, goldoptik, matt	rund	499,95
EP964028 283	4060991078514	DuschMaster Rain mit Thermostat, goldoptik, matt	rund	499,95
Version CLASSIC, kupferoptik, matt				
D964028 285		DuschMaster Rain mit Thermostat, kupferoptik, matt	rund	499,95
EP964028 285	4060991080388	DuschMaster Rain mit Thermostat, kupferoptik, matt	rund	499,95

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600

D964028 285      D964028 283

Optional für D964028 283 oder 285

D999900	Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--------------------------------------	-------

# Gunmetal

## DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT, GUNMETAL

Korpus aus verchromten Messing mit der Oberflächenfarbe „Gunmetal“

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC, Gunmetal				
D964028 280		DuschMaster Rain mit Thermostat, gunmetal	rund	499,95
EP964028 280	4060991080395	DuschMaster Rain mit Thermostat, gunmetal	rund	499,95

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600

D964028 280

Optional für D964028 280

D999900	Aufpreis für „Einfach Kleben“-System	19,95
---------	--------------------------------------	-------

Passend zu den Duschsystemen in Trendfarben bieten wir auch verschiedene Duschartbrennungen und Duschrückwände an – für ein stimmiges Farbkonzept in Ihrem Bad!

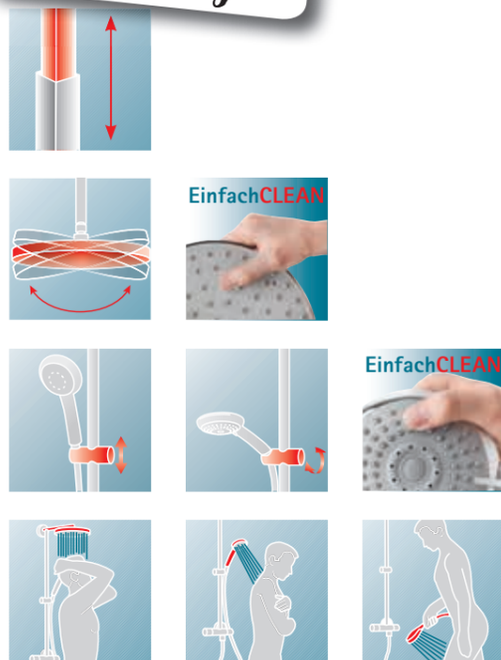
Möchten Sie mehr über unsere Trendfarben erfahren? Dann informieren Sie sich auf [www.schulte.de](http://www.schulte.de) oder in unserem exklusiven Trendfarben-Flyer.



Wandverstellbarkeit von bis zu 15 mm zum Ausgleich von Unebenheiten im Fliesenspiegel



White Style



**DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D96404		DuschMaster Rain mit Thermostat, „White Style“	rund	389,95
D96414		DuschMaster Rain mit Thermostat, „White Style“	eckig	389,95

Optional für D96404 und D96414

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“		19,95
---------	--	--------------------------------------	--	-------

3 Jahre Produkt Garantie

10 Jahre Nachkauf Garantie

Einfach K 600 kleben



D96404

D96414



White Style

**DUSCHMASTER RAIN MIT EINHEBELMISCHER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D96204		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, „White Style“	rund	289,95
D96214		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, „White Style“	eckig	289,95
EP96214 02	4060991066641	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer, „White Style“	eckig	289,95

Weitere Kopfbrausen finden Sie auf Seite 27.

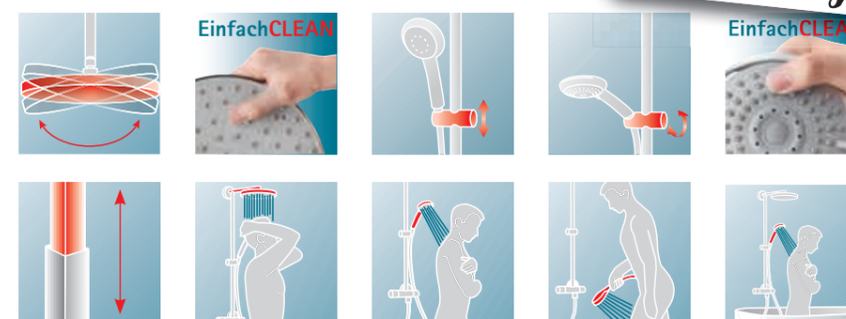
Optional für D96204 und D96214

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“		19,95
---------	--	--------------------------------------	--	-------

Nutzen Sie einfach Ihre vorhandene Armatur und tauschen Sie Ihre Brausegarnitur gegen einen DuschMaster Rain.

Bei Verwendung mit einer vorhandenen Badewannenarmatur natürlich auch in der Badewanne einsetzbar.

White Style



**DUSCHMASTER RAIN MIT UMSTELLER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D96304		DuschMaster Rain mit Umsteller, „White Style“	rund	259,95
D96314		DuschMaster Rain mit Umsteller, „White Style“	eckig	259,95

Optional für D96304 und D96314

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben System“		19,95
---------	--	--------------------------------------	--	-------

3 Jahre Produkt Garantie

10 Jahre Nachkauf Garantie

Einfach K 600 kleben

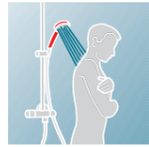
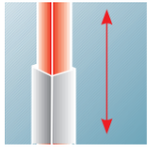
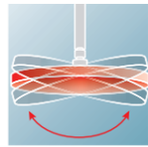


D96404

D96414

**CLASSIC Plus**

Optional als „CLASSIC Plus“-Version:  
 – Extra-flache  
 Kopfbrause (0,8 cm)  
 aus Messing  
 – Flexschlauch, silberfarben



Wandverstellbarkeit von bis zu 15 mm zum Ausgleich von Unebenheiten im Fliesenspiegel

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**



**3**  
 Jahre Produkt Garantie

**10**  
 Jahre Nachkauf Garantie

Einfach  
**K 600**  
 Kleben

**DUSCHMASTER RAIN MIT EINHEBELMISCHER**

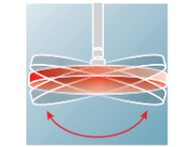
Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D9620		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	rund	239,95
+ EP9620	4060991038815	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	rund	239,95
D9621		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	eckig	239,95
+ EP9621	4060991038822	DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	eckig	239,95
Version CLASSIC Plus				
D962031		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	extra-flach, rund	319,95
D962161		DuschMaster Rain mit Einhebelmischer	extra-flach, eckig	319,95

Optional für D9620, D9621, D962031, D962161

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben“-System		19,95
---------	--	--------------------------------------	--	-------

**38°C**  
 Sicherheits-thermostat



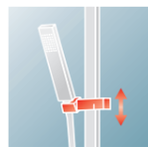
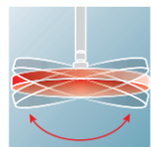
**DUSCHMASTER RAIN RETRO**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche und Kunststoff in Weiß

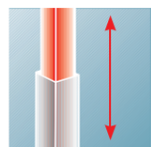
Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version CLASSIC			
D9646		DuschMaster Rain Retro	699,00

**3**  
 Jahre Produkt Garantie

**10**  
 Jahre Nachkauf Garantie



Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**



**DUSCHMASTER RAIN MIT UMSTELLER**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version CLASSIC				
D9630		DuschMaster Rain mit Umsteller	rund	209,95
+ EP9630	4060991038839	DuschMaster Rain mit Umsteller	rund	209,95
D9631		DuschMaster Rain mit Umsteller	eckig	209,95
+ EP9631	4060991038846	DuschMaster Rain mit Umsteller	eckig	209,95
Version CLASSIC Plus				
D963031		DuschMaster Rain mit Umsteller	extra-flach, rund	299,95
D963161		DuschMaster Rain mit Umsteller	extra-flach, eckig	299,95

Optional für D9630, D9631, D963031, D963161

D999900		Aufpreis für „Einfach Kleben“-System		19,95
---------	--	--------------------------------------	--	-------

**38°C**  
 Sicherheits-thermostat



**DUSCHSYSTEM BASIC**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
Version CLASSIC			
D962011		Duschsystem Basic	169,95

**3**  
 Jahre Produkt Garantie

**10**  
 Jahre Nachkauf Garantie



# Duschsysteme

## Serie MODERN

### DuschMaster RAIN III

- mit Ablage
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

### Sonderedition:

### White Style

- mit Ablage
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

### DuschMaster

- mit Thermostat

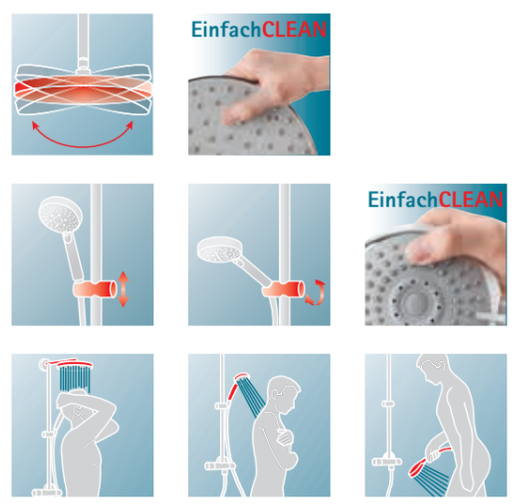


### MODERN Plus

- Optional als „MODERN Plus“-Version:
  - Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
  - Flexschlauch, silberfarben

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**38°C**  
Sicherheits-thermostat



### DUSCHMASTER RAIN III MIT ABLAGE

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version MODERN				
D969280		DuschMaster Rain III mit Ablage	rund	349,00
EP969280	4060991058783	DuschMaster Rain III mit Ablage	rund	349,00
Version MODERN Plus				
D969290		DuschMaster Rain III mit Ablage	extra-flach, rund	449,00
D969295		DuschMaster Rain III mit Ablage	extra-flach, eckig	449,00

Weitere Kopfbrausen finden Sie auf Seite 27.



**3**  
Jahre  
Produkt  
Garantie

**10**  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie



D969290

D969295

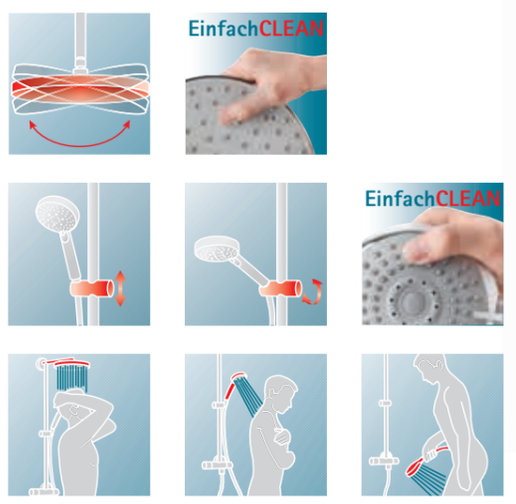
**MODERN Plus**

Optional als „MODERN Plus“-Version:

- Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
- Flexschlauch, silberfarben

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS**

**38°C**  
Sicherheits-thermostat



**DUSCHMASTER RAIN III MIT THERMOSTAT**  
Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version MODERN				
D969260		DuschMaster Rain III mit Thermostat		299,95
+ EP969260	4060991038945	DuschMaster Rain III mit Thermostat		299,95
Version MODERN Plus				
D969270		DuschMaster Rain III mit Thermostat	extra-flach	399,95
+ EP969270	4060991038952	DuschMaster Rain III mit Thermostat	extra-flach	399,95

**3**  
Jahre Produkt Garantie

**10**  
Jahre Nachkauf Garantie



**MODERN Plus**

Optional als „MODERN Plus“-Version:

- Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
- Flexschlauch, silberfarben



**DUSCHMASTER RAIN III MIT EINHEBELMISCHER**

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version MODERN			
D969261	DuschMaster Rain III mit Einhebelmischer		269,95
Version MODERN Plus			
D969271	DuschMaster Rain III mit Einhebelmischer	extra-flach	349,00

**MODERN Plus**

Optional als „MODERN Plus“-Version:

- Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
- Flexschlauch, silberfarben



Nutzen Sie einfach Ihre vorhandene Armatur und tauschen Sie Ihre Brausegarnitur gegen einen DuschMaster Rain.

Bei Verwendung mit einer vorhandenen Badewannenarmatur natürlich auch in der Badewanne einsetzbar.

**DUSCHMASTER RAIN III MIT UMSTELLER**  
Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
Version MODERN				
D969262		DuschMaster Rain III mit Umsteller		199,95
+ EP969262 02	4060991066627	DuschMaster Rain III mit Umsteller		199,95
D969639		Thermostat, rund		79,95
Version MODERN Plus				
D969272		DuschMaster Rain mit Umsteller	extra-flach	299,00
D969639		Thermostat, rund		79,95

Thermostat nicht im Lieferumfang enthalten; bitte separat bestellen.  
Siehe Seite 30.

**3**  
Jahre Produkt Garantie

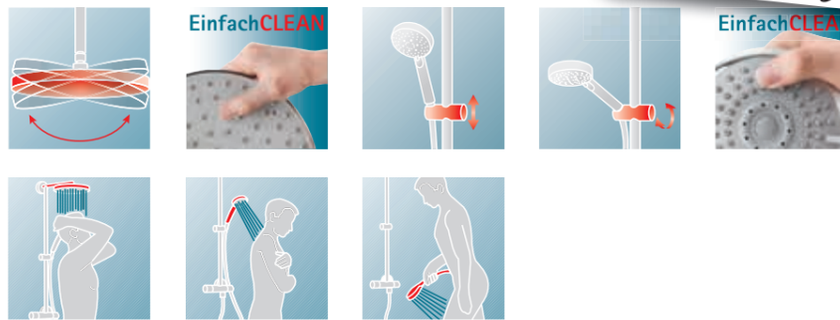
**10**  
Jahre Nachkauf Garantie



**3**  
Jahre Produkt Garantie

**10**  
Jahre Nachkauf Garantie

38°C  
Sicherheits-  
thermostat



**DUSCHMASTER RAIN III MIT ABLAGE, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version MODERN

D9692804		DuschMaster Rain III mit Ablage, „White Style“	399,00
----------	--	--	--------

White Style

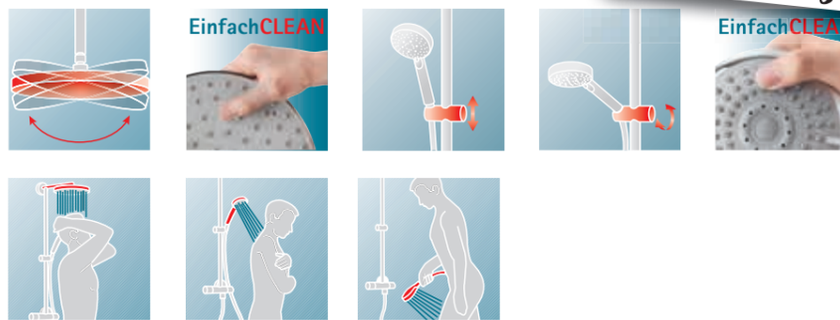


3  
Jahre  
Produkt  
Garantie

10  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

4 mm starke  
Echtglas-Ablage

38°C  
Sicherheits-  
thermostat



**DUSCHMASTER RAIN III MIT THERMOSTAT, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version MODERN

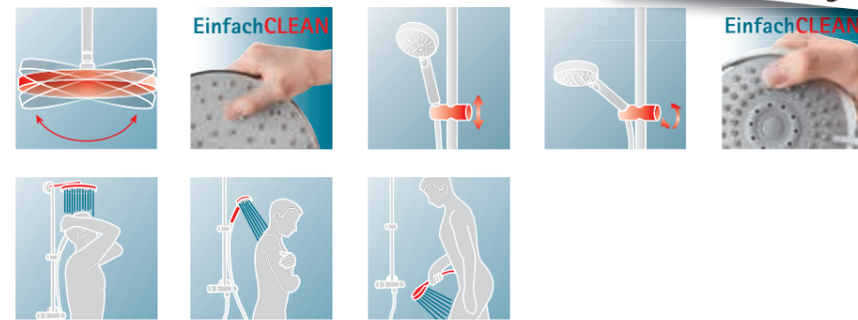
D9692604		DuschMaster Rain III mit Thermostat, „White Style“	349,95
----------	--	--	--------

White Style



3  
Jahre  
Produkt  
Garantie

10  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie



**DUSCHMASTER RAIN III MIT EINHEBELMISCHER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version MODERN

D9692614		DuschMaster Rain III mit Einhebelmischer, „White Style“	319,95
----------	--	---	--------

White Style



3  
Jahre  
Produkt  
Garantie

10  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Nutzen Sie einfach Ihre vorhandene Armatur und tauschen Sie Ihre Brausegarnitur gegen einen DuschMaster Rain.

Bei Verwendung mit einer vorhandenen Badewannenarmatur natürlich auch in der Badewanne einsetzbar.



**DUSCHMASTER RAIN III MIT UMSTELLER, „WHITE STYLE“**

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	EUR
-------------	-----	-------------	-----

Version MODERN

D9692624		DuschMaster Rain III mit Umsteller, „White Style“	249,95
D969639		Thermostat, rund	79,95

Thermostat nicht im Lieferumfang enthalten; bitte separat bestellen. Siehe Seite 30.

White Style

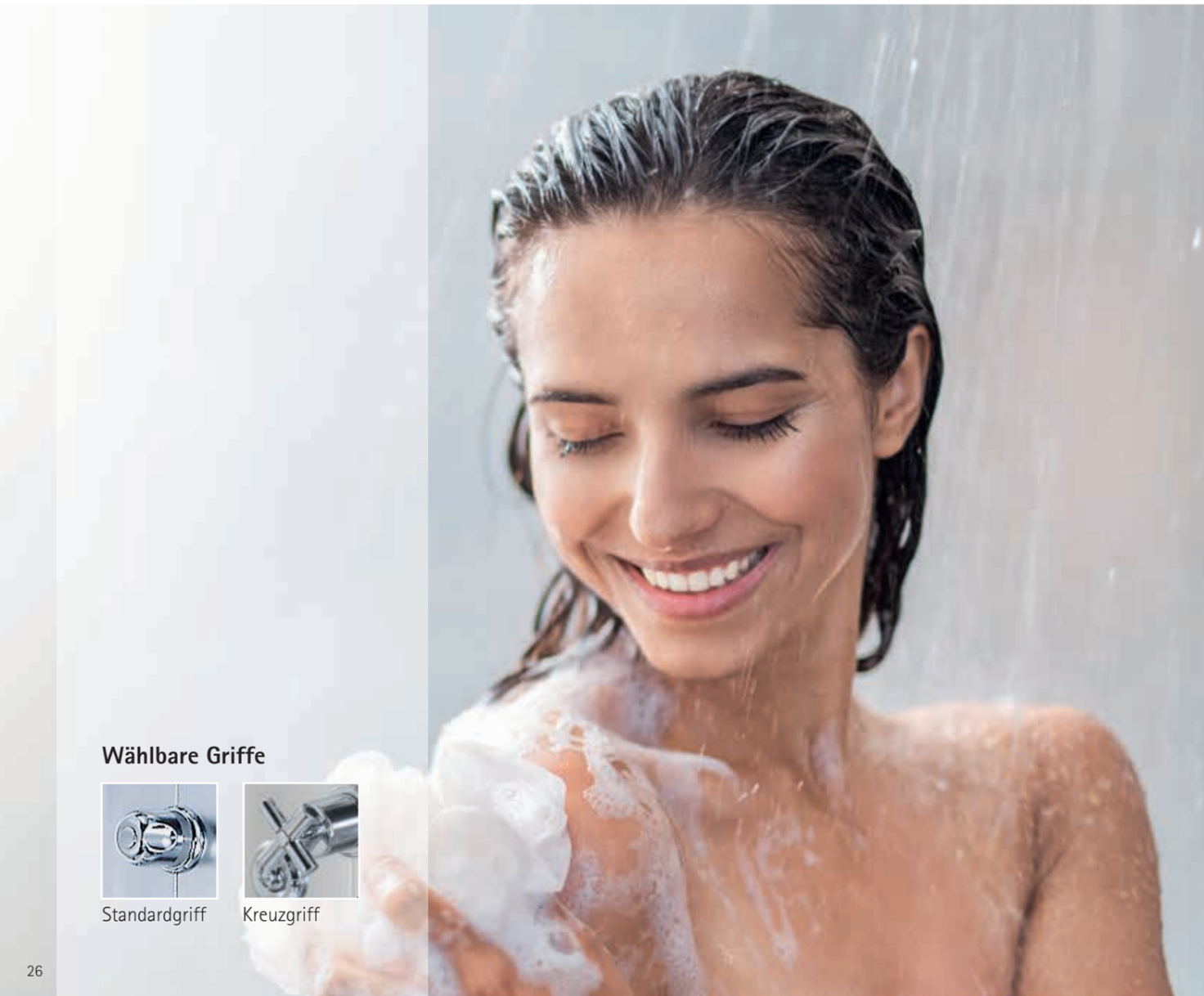


3  
Jahre  
Produkt  
Garantie

10  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

# DuschMaster

mit Thermostat



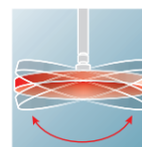
### Wählbare Griffe



Standardgriff

Kreuzgriff

38°C  
Sicherheits-  
thermostat



EinfachCLEAN



EinfachCLEAN



Alu-Chromoptik mit Standardgriffen

Alu-Weiß mit Kreuzgriffen

### DUSCHMASTER MIT THERMOSTAT

Korpus aus Aluminium

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Material	EUR
mit Standardgriffen			
D9675 41	DuschMaster mit Standardgriffen	Alu-Chromoptik	649,00
D9675 04	DuschMaster mit Standardgriffen	Alu-Weiß	649,00
mit Kreuzgriffen			
D9676 41	DuschMaster mit Kreuzgriffen	Alu-Chromoptik	649,00
D9676 04	DuschMaster mit Kreuzgriffen	Alu-Weiß	649,00

Weitere Kopfbrausen finden Sie auf Seite 27.

Optional	Aufpreis für „Einfach Kleben System“	EUR
D999900		19,95

3  
Jahre  
Produkt  
Garantie

10  
Jahre  
Nachkauf  
Garantie

Einfach  
Kleben  
K 600

### WÄHLBARE GRIFFE



Standardgriff

Kreuzgriff

# Schulte – einfach zuverlässig

Lieferung in 72 Stunden  
**EXPRESSPLUS** 



Inklusive Lieferung **innerhalb von 72 Stunden\***  
nach Hause oder in den Markt

Ausgesuchte Duschsysteme sind Teil unseres ExpressPlus-Sortiments und sind stets in unserem Lager vorrätig. Ihre bestellte Ware wird entsprechend innerhalb von 72 Stunden nach Bestelleingang\* direkt zu Ihnen nach Hause oder in den Markt geliefert.



Inklusive **Herstellergarantie**

- ✓ 3 Jahre Produktgarantie auf Duschsysteme
- ✓ 10 Jahre Nachkaufgarantie
- ✓ Made in Germany



Hohe Qualität zum **Sparpreis**

Unser gesamtes ExpressPlus-Sortiment erhalten Sie langfristig zu vergünstigten Preisen. Gerne informieren wir Sie auch persönlich oder im Internet unter [www.schulte.de/expressplus](http://www.schulte.de/expressplus)

\* werktags (Wochenende, Feiertage ausgenommen) nach Bestelleingang bis 12.00 Uhr, Lieferung bis Bordsteinkante, innerhalb Deutschland (Festland) und Österreich.



Für weitere Informationen zu ExpressPlus scannen Sie den QR-Code und entdecken Sie unseren entsprechenden Katalog.



**Gilt für ausgesuchte Duschsysteme**

# Zubehör & Service

Kopfbrausen, Thermostate u. v. m.



Diese KOPFBRAUSEN sind mit allen Duschsystemen von Schulte kompatibel.  
Die Standardversionen sind ausgewiesen.



**Kopfbrause, eckig**  
(250x250 mm)  
D9629



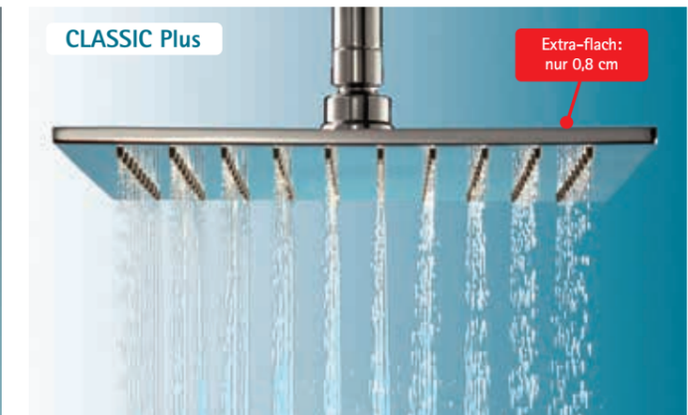
**Kopfbrause, rund**  
(Ø 250 mm)  
D9628



**Kopfbrause, rund**  
(Ø 200 mm)  
D962827



**Extra-flache Kopfbrause aus Messing, verchromt, rund**  
D96128 (Ø 250 mm)  
D96138 (Ø 300 mm)



**Extra-flache Kopfbrause aus Messing, verchromt, eckig**  
D96129 (250x250 mm)  
D96139 (300x300 mm)

Die **Kopfbrausen aus Metall** sind formschön und funktional. Die extra-flache Form und der massive Körper machen sie zu einem wahren Hingucker im Bad. Durch die schmale Form wird das Nachtropfen von Wasser minimiert.

## KOPFBRAUSEN

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	EUR
Kopfbrause eckig oder rund			
D9629	Kopfbrause, eckig, CLASSIC + SQUARE	250x250 mm	59,95
D9628	Kopfbrause, rund, CLASSIC	Ø 250 mm	59,95
D962827	Kopfbrause, rund, MODERN	Ø 200 mm	49,95
Extra-flache Kopfbrause aus Messing, verchromt, eckig oder rund			
D96128	Kopfbrause, rund, 0,8 cm	Ø 250 mm	129,00
D96138	Kopfbrause, rund, 0,8 cm	Ø 300 mm	179,00
D96129	Kopfbrause, eckig, 0,8 cm	250x250 mm	129,00
D96139	Kopfbrause, eckig, 0,8 cm	300x300 mm	179,00



**Einfache Pflege**  
ohne Reinigungsmittel  
und Reinigungsmaterialien

Die flexiblen Gummipoppen erleichtern das Entfernen von Kalkrückständen.

Die Kopf- und Handbrausen sind nach DIN EN 1112 spezifiziert.

Alle Kopfbrausen haben einen G1/2-Anschluss und passen zu allen handelsüblichen Duschsystemen sowie Wand- und Deckenarmen.

Diese Wand- und Deckenarme haben einen handelsüblichen G1/2-Anschluss und passen zu allen Kopfbrausen von Schulte.



Wandarm, rund  
440x85 mm  
D9624



Wandarm, rund II  
440x60 mm  
D96124



Wandarm, eckig II  
440x60 mm  
D96126



Deckenarm, rund  
60x115 mm  
D9625



Deckenarm, eckig  
60x115 mm  
D96125

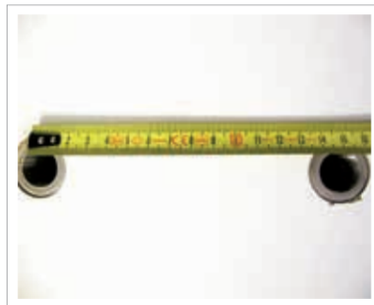
WANDARME

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	EUR
D9624	Wandarm, rund	440x85 mm	59,95
D96124	Wandarm, rund II	440x60 mm	59,95
D96126	Wandarm, eckig II	440x60 mm	59,95

DECKENARME

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	EUR
D9625	Deckenarm, rund	60x115 mm	49,95
D96125	Deckenarm, eckig	60x115 mm	49,95

# „Einfach Kleben“-System D2963 Typ 2



**1** Zunächst Maß kontrollieren. Mit Hanf oder Dichtband vor dem Einschrauben abdichten! Dann Dichtung und Blenden aufstecken sowie das Thermostat befestigen.



**2** Die Kopfbrause sollte in Körpergröße plus 150 mm hängen. Das Gestänge entsprechend der Armaturhöhe ausziehen (mindestens 20 mm). Mittels Wasserwaage ausrichten, dann fixieren und markieren.



**3a** Markierte Stellen bohren und Montageplatte für waagerechte Stange anschrauben. Oder ...



**3b** ... Kleber aus unserem Set „Einfach Kleben“-System anrühren und Montageplatte ankleben. Nach ca. 5 Stunden kann das Gestänge aufgesteckt und mittels Gewindestift befestigt werden. Waagerechte Stange befestigen und Kopfbrause und Handbrause aufschrauben. FERTIG!



## Ersatzteil- und Montageservice

Die Montage Ihres Schulte-Produkts können Sie auf Basis der mitgelieferten Montageanleitung selbst durchführen. Sehen Sie hierzu auch unsere Montagevideos auf [www.schulte.de](http://www.schulte.de). Alternativ können Sie auf unseren geschulten Montageservice zurückgreifen.

Darüber hinaus finden Sie in unserem Ersatzteilshop zahlreiche E-Teile für Ihr Schulte-Duschsystem: Thermostate, einzelne Hand- und Kopfbrausen sowie Umsteller, Einhebelmischer und vieles mehr. Alle nötigen Informationen zu unseren Ersatzteilen für Duschsysteme finden Sie außerdem in unserer Ersatzteilpreisliste oder im Baumarkt bei Ihren Fachverkäufer\*innen. Selbstverständlich hilft Ihnen auch unser geschultes Schulte-Service-Team gern bei der Wahl des richtigen Ersatzteils.

Informieren Sie sich jetzt im Internet unter [www.schulte.de](http://www.schulte.de) über unsere umfangreichen Serviceleistungen und Ersatzteile.

### Hier eine kleine Auswahl unserer Ersatzteile für Duschsysteme

Bitte geben Sie bei der Bestellung immer die Art.-Nr. des Ersatzteils und die Art.-Nr. Ihres Duschsystems an.

Abbildung	Art.-Nr.	Bezeichnung	passend zu Artikel-Nr.
	D96042	Kartusche für Thermostat	D9618/D9619 D9623 D9640/D9641 D964031/D964161
	D96045	Kartusche für Thermostat	D9617 D9635 D9647/D969639 D969260



## Beratung von Schulte-Experten

Brauchen Sie Unterstützung oder haben Sie Fragen zu unseren Produkten? Unser geschultes Team steht Ihnen als kompetenter Partner gerne zur Seite.

Telefon: 02935 9653-250



Diese THERMOSTATE sind mit allen Duschsystemen mit Umsteller kompatibel.  
Die passenden Serien sind ausgewiesen.



Thermostat, rund  
D969639

**THERMOSTATE**

für Duschsysteme der Serien CLASSIC & MODERN

Artikel-Nr.	Bezeichnung	EUR
D969639	Thermostat, rund	79,95

Unsere Thermostate sind nach DIN EN 1111 spezifiziert.

Das Thermostat – obwohl in vielen deutschen Bädern bereits täglich in Gebrauch, sind seine entscheidenden Vorteile häufig nicht bekannt. Dabei ist es für alle, die Wert auf Sicherheit, Sparsamkeit und Komfort legen, eine lohnenswerte Anschaffung. Wir von Schulte garantieren Ihnen durch den Einbau eines unserer hochwertigen Produkte ein angenehmes und zudem umwelt-schonendes Duscherlebnis.

**Sicherheit**

Ein Thermostat schützt Sie zuverlässig vor Verbrühungen durch zu heißes Wasser. Bei einem unerwarteten Kaltwasserausfall kommt die automatische Sicherheitsabschaltung zum Einsatz und stoppt die Zufuhr von heißem Wasser. Zudem verhindert die integrierte Temperatursperre ein versehentliches Hochdrehen der Temperatur über 38 °C.



**Sparsamkeit**

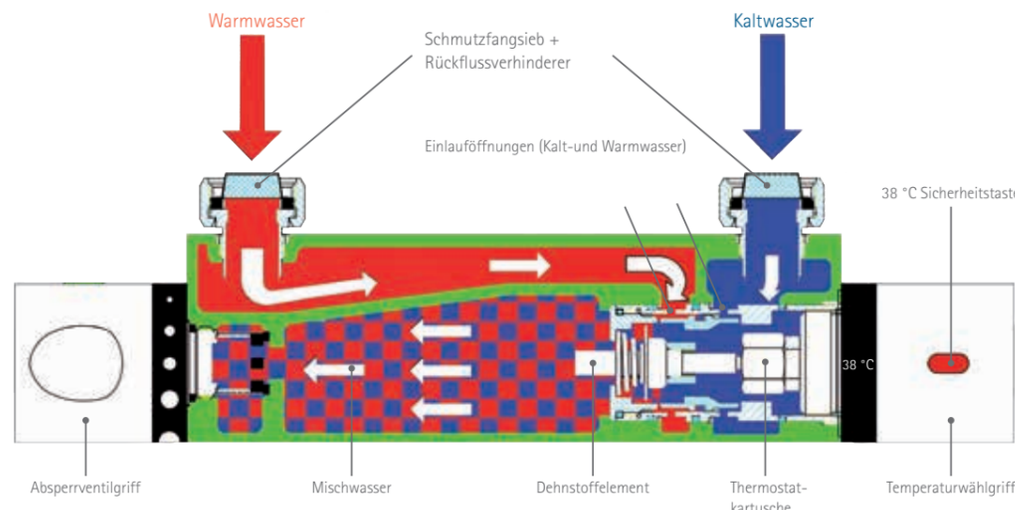
Schon nach wenigen Augenblicken ist die gewünschte Wassertemperatur erreicht – das schont die Umwelt und spart Zeit. Auch wenn Sie kurzzeitig das Wasser abstellen, kann der Duschspaß anschließend bequem und bei gleichbleibender Temperatur fortgesetzt werden. Die

Anschaffungskosten sind nach dem Einbau meist nach weniger als einem Jahr wieder eingespart. Außerdem gewährleisten, am Thermelement integrierte, Schmutzfangsiebe eine besondere Langlebigkeit des Produkts. Die Kartuschen mit integriertem Dichtungssitz können ganz einfach gereinigt und bei Bedarf ausgetauscht werden.

**Komfort**

Ein entspannendes Duscherlebnis soll durch nichts gestört werden. Die jeweilige Wohlfühltemperatur ist jederzeit schnell und vor allem exakt einstellbar. Dank der hohen Qualität unserer Produkte sind unangenehme Überraschungen durch zu heißes oder kaltes Wasser nicht zu befürchten; das Thermostat gleicht Temperaturschwankungen stets optimal aus. Auch wenn an anderer Stelle im Haus zugleich Wasser gebraucht wird, werden Sie dank des Thermostats keine Abweichungen von der für Sie optimalen Wassertemperatur wahrnehmen.

**Darstellung eines Thermostats im Querschnitt**



# Höchste Qualität für sauberes Trinkwasser!

Bereits im Jahre 1998 brachte die europäische Union die „RICHTLINIE 98/83/EG DES RATES über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch“ auf den Weg.



„Ziel dieser Richtlinie ist es, die menschliche Gesundheit vor den nachteiligen Einflüssen, die sich aus der Verunreinigung von für den menschlichen Gebrauch bestimmtem Wasser ergeben, durch Gewährleistung seiner Genußtauglichkeit und Reinheit zu schützen.“ Die nationale Umsetzung der Europäischen Richtlinie ist in der Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) geregelt und wird durch das Umweltbundesamt (UBA) in Form von Werkstoffleitlinien präzisiert (Forderung §17 TrinkwV2001).

Der Nachweis der trinkwasserhygienischen Eignung von Materialien erfolgt durch positive Langzeittests. Betroffen sind alle Materialien, die mit Trinkwasser direkt in Kontakt treten. Bei Metallen führt der positive Langzeittest zur Aufnahme in die UBA-/4MS-Werkstoffliste.

Für Kunststoffe sieht das Umweltbundesamt den Langzeittest nach KTW-BWGL Bewertungsgrundlage vor. Neben der Arbeit des UBA gibt es in Deutschland noch den DVGW (Der Deutsche Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.). Dieser Verein treibt mit eigenen Regelwerken und Prüfanweisungen die Themen Sicherheit, Zuverlässigkeit und Hygiene im Bereich der Gas- und Wasserversorgung voran. Obwohl diese Prüfungen derzeit keine Pflicht in Deutschland sind, wird der Nachweis gerne als Bestätigung der Qualität von Bauteilen und Produkten gesehen. Im Bereich der Trinkwasserhygiene schreibt das DVGW eine Prüfung nach DVGW-Arbeitsblatt W270 vor. Hierbei wird das mikrobiologische Wachstum auf nicht-metallischen Materialien getestet.



**Max 9l/min ECO**

Für den europäischen Raum hat eine Studie aus dem Jahr 2007 im Auftrag der EU-Kommission Wasser-Einsparmöglichkeiten von bis zu 90 % identifiziert. Neben einem effizienteren Wassereinsatz im landwirtschaftlichen und industriellen Sektor sieht die Studie auch eine breite Palette technischer Einsparmaßnahmen im häuslichen Sektor in der Größenordnung von 18 bis 47 % im Vergleich zum heutigen Wasserverbrauch [Quelle: www.umweltbundesamt.de Wassersparen in Privathaushalten 09/2014]

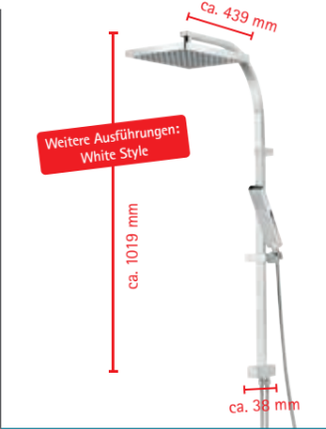
**Wasser sparen bedeutet Energiesparen**

Wer Wasser nutzt, benötigt auch Energie. Insbesondere für die Bereitstellung von Warmwasser wird sehr viel Energie benötigt. Die deutsche Wasserwirtschaft gibt den Energiebedarf für die Bereitstellung von 1.000 Litern Trinkwasser mit durchschnittlich 0,51 Kilowattstunden (kWh) an. Daraus ergibt sich ein durchschnittlicher spezifischer Pro-Kopf-Verbrauch an Energie für die Trinkwasserversorgung von ca. 29 kWh/ Jahr [Quelle: www.umweltbundesamt.de Wassersparen in Privathaushalten 09/2014].

**Dabei ist Wassersparen sehr leicht**

Zum Duschen reicht ein Durchfluß von bis zu 9l/min aus. Daher haben wir viele unserer Produkte entsprechend optimiert. Herkömmliche Kopfbrausen benötigen stattdessen 15l/min.

**Serie SQUARE**  
DuschMaster Rain II und Duschbrausen-Set



**Serie CLASSIC**  
DuschMaster Rain I



**Serie CLASSIC**  
Duschsystem Basic



D963510	D9635	D9638	D9636	D9640	D9641	D9620	D9621	D9630	D9631
<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Zuleitung und Regulierung des Mischwassers über bauseits vorhandene Misch- und Dosierarmatur (z.B. Einhebelmischer oder Unterputzarmatur mit einem G1/2 Mischwasserabgang-Außengewinde). Zuleitungsschlauch (Länge 1000 mm) im Lieferumfang enthalten.</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Zuleitung und Regulierung des Mischwassers über bauseits vorhandene Misch- und Dosierarmatur (z.B. Einhebelmischer oder Unterputzarmatur mit einem G1/2 Mischwasserabgang-Außengewinde). Zuleitungsschlauch (Länge 1000 mm) im Lieferumfang enthalten.</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	<p><b>Bautechnische Voraussetzungen:</b> 1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm 2. Montage auf gefliesten Wänden 3. Druck: min. Fließdruck = 1 bar max. Fließdruck = 5 bar empf. Fließdruck = 3 bar Fließdruck &gt; 5 bar erfordert Druckminderer 4. Anschlüsse: Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser) Blendendurchmesser: 67 mm</p>	
<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 1025 mm Breite: ca. 450 mm Tiefe: ca. 440 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 1019 mm Breite: ca. 265 mm Tiefe: ca. 449 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 1100 mm Breite: ca. 257 mm Tiefe: ca. 449 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 1019 mm Breite: ca. 38 mm Tiefe: ca. 439 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 912-1554 mm Breite: ca. 296 mm Tiefe: ca. 419-434 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 912-1554 mm Breite: ca. 217 mm Tiefe: ca. 419-434 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 842-1530 mm Breite: ca. 40 mm Tiefe: ca. 419-434 mm</p>	<p><b>Technische Daten:</b> 1. Maße: Höhe: ca. 635 mm Breite: ca. 285 mm Tiefe: ca. 91 mm</p>		
<p><b>2. Ausstattung:</b> - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Einhebelmischer mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggrundgestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggrundgestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Kopfbrause - Verchromtes Messinggrundgestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Einhebelmischer mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggrundgestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause - Verchromtes Messinggrundgestell - Tellerkopfbrause - Handbrause</p>	<p><b>2. Ausstattung:</b> - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre - Verchromtes Messinggrundgestell - Handbrause</p>		
<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 9 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 9 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 9 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 9 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 7 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 7 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Kopfbrause: ca. 9 l/min. - Handbrause: ca. 7 l/min.</p>	<p><b>3. Verbrauch</b> bei 3 bar anliegenden Fließdruck: - Handbrause: ca. 7 l/min.</p>		

**Hinweis:** Definition „Fließdruck“ = Druck des Wassers, das aus der Leitung tritt.

**Warmwasserversorgung:** Empfehlung:  
a) zentrale Warmwasserversorgung  
b) Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschkauer ca. 15-20 Min.)  
c) elektronisch geregelter Durchlauferhitzer mind. 24 kW

Die Thermostate sind nach DIN EN 1111 spezifiziert. Die Einhebelmischer sind nach DIN EN 817 spezifiziert.

**Hinweis:** Definition „Fließdruck“ = Druck des Wassers, das aus der Leitung tritt. Technische Änderungen vorbehalten!

**Warmwasserversorgung:** Empfehlung:  
a) zentrale Warmwasserversorgung  
b) Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschkauer ca. 15-20 Min.)  
c) elektronisch geregelter Durchlauferhitzer mind. 24 kW

Die DIN EN 1111 spezifiziert. Die Einhebelmischer sind nach DIN EN 817 spezifiziert.

**Serie MODERN**  
DuschMaster Rain III und Duschbrausen-Set



D969260      D969261      D969262      D969280

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)  
 Blendendurchmesser: 67 mm

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)  
 Blendendurchmesser: 67 mm

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Zuleitung und Regulierung des Mischwassers über bauseits vorhandene Misch- und Dosierarmatur (z.B. Einhebelmischer oder Unterputzarmatur mit einem G1/2 Mischwasserabgang-Außen-gewinde) Zuleitungsschlauch (Länge 1000 mm) im Lieferumfang enthalten.

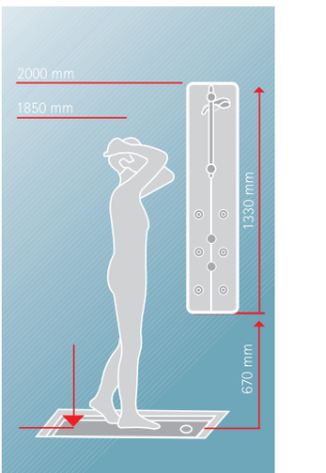
**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 1 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 empf. Fließdruck = 3 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)  
 Blendendurchmesser: 60 mm

**Bautechnische Voraussetzungen:**  
**1. Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2300 mm  
**2. Montage** auf gefliesten Wänden  
**3. Druck:**  
 min. Fließdruck = 3 bar  
 max. Fließdruck = 5 bar  
 Fließdruck > 5 bar erfordert Druckminderer  
**4. Anschlüsse:**  
 Kalt- und Warmwasseranschluss, G1/2-Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung, Kalt-/Warmwasser)  
**5. Über Eck montierbar**  
 Eckwinkel inklusive

**Einbauhöhe**  
 Die Unterkante der Kopfbrause sollte ca. 15 cm höher als die Körpergröße sein. (Beispiel: bei einer Körpergröße von 1850 mm sollte die Unterkante 2000 mm betragen). Flexible Verbindungsschläuche lassen viele Einstellmöglichkeiten zu.



**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1104 mm  
 Breite: ca. 287 mm  
 Tiefe: ca. 460-475 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggestell  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 7 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1176 mm  
 Breite: ca. 250 mm  
 Tiefe: ca. 460-475 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Einhebelmischer mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggrundgestell  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 7 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1104 mm  
 Breite: ca. 41 mm  
 Tiefe: ca. 460-475 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggrundgestell  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 7 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1115 mm  
 Breite: ca. 450 mm  
 Tiefe: ca. 455 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre und Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggrundgestell  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 7 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1115 mm  
 Breite: ca. 450 mm  
 Tiefe: ca. 455 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre und Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggrundgestell  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 7 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1085 mm  
 Breite: ca. 210 mm  
 Tiefe: ca. 355 mm  
**2. Ausstattung:**  
 - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre, Absperrventil und Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Verchromtes Messinggrundgestell / Kunststoff: Weiß  
 - Tellerkopfbrause  
 - Handbrause  
**3. Verbrauch** bei 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause: ca. 9 l/min.  
 - Handbrause: ca. 15 l/min.

**Technische Daten:**  
**1. Maße:**  
 Höhe: ca. 1330 mm  
 Breite: ca. 270 mm  
 Tiefe: ca. 400 mm  
 (ca. 175 mm bei D9670/71)  
**2. Ausstattung:**  
 - Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre und Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause  
 - Paneel aus Aluminium  
 - Hand- und Tellerkopfbrause  
**3. Verbrauch** bei ca. 3 bar anliegenden Fließdruck:  
 - Kopfbrause ca. 9 l/min.  
 - Handbrause ca. 7 l/min.  
 - Massagedüsen ca. 14 l/min.  
**Hinweis:**  
 Die Intensität der einzelnen Verbraucher (wasser-verbrauchende Komponenten) hängt vom Fließdruck ab.



**Hinweis:** Definition „Fließdruck“ = Druck des Wassers, das aus der Leitung tritt.

**Warmwasserversorgung:** Empfehlung:  
 a) zentrale Warmwasserversorgung  
 b) Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschkauer ca. 15-20 Min.)  
 c) elektronisch geregelter Durchlauferhitzer mind. 24 kW

Die Thermostate sind nach DIN EN 1111 spezifiziert. Die Einhebelmischer sind nach DIN EN 817 spezifiziert.

**Hinweis:** Definition „Fließdruck“ = Druck des Wassers, das aus der Leitung tritt.

**Warmwasserversorgung:** Empfehlung:  
 a) zentrale Warmwasserversorgung  
 b) Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschkauer ca. 15-20 Min.)  
 c) elektronisch geregelter Durchlauferhitzer mind. 24 kW

Die Thermostate sind nach DIN EN 1111 spezifiziert. Die Einhebelmischer sind nach DIN EN 817 spezifiziert.

Jetzt neu in unserem Sortiment: moderne Trendfarben fürs Bad! Entdecken Sie Duschsysteme und Duschkabinen sowie passende Duschrückwände in angesagten Farbtönen: edle Gold- und Kupferoptik sowie starkes Gunmetal!

Für weitere Informationen zu den Schulte-Trendfarben scannen Sie den QR-Code und entdecken Sie unseren entsprechenden Flyer.



SERIE SQUARE  
SERIE CLASSIC  
SERIE MODERN  
DUSCHMASTER  
ZUBEHÖR & SERVICE

**SCHULTE**   
Zuhause im Bad. Seit 1921.