

EXPRESSPLUS 72

ExpressPlus

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



Duschsysteme

DUSCHMASTER, DUSCHMASTER RAIN & DUSCHBRAUSEN



SCHULTE

Willkommen
bei Schulte

Zuhause im Bad

Entdecken Sie unser umfangreiches Sortiment moderner Duschsysteme für Duschkabinen und Badewannen. Unsere große Produktvielfalt hält das passende Brauseset für jeden Duschtyp bereit. Feststehender Duschkopf, flexible Handbrause oder am besten beides kombiniert an einem formschönen Duschpaneel? Bei Schulte werden Sie fündig, ganz gleich was Sie in Ihrer Dusche bevorzugen.



Duschsysteme

Serie SQUARE S. 04 - 09

Serie CLASSIC S. 10 - 17

Serie MODERN S. 18 - 23

DuschMaster S. 24 - 25

Zubehör

Kopfbrausen S. 26 - 27

Wandarme S. 28

Thermostate S. 30

Service

Ersatzteil-Service S. 29

Technischer Teil S. 32 - 35

Duschsysteme

Serie SQUARE

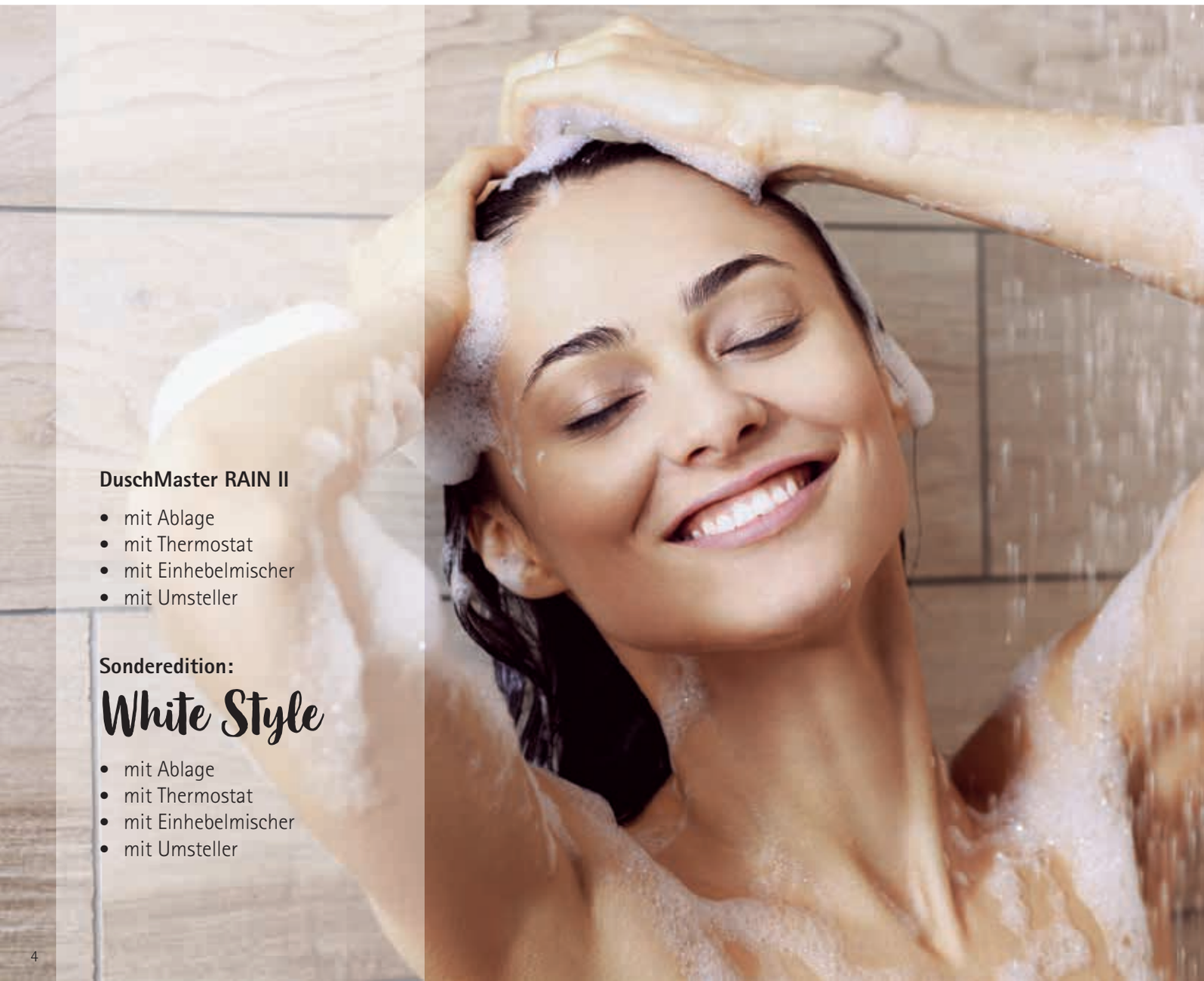
DuschMaster RAIN II

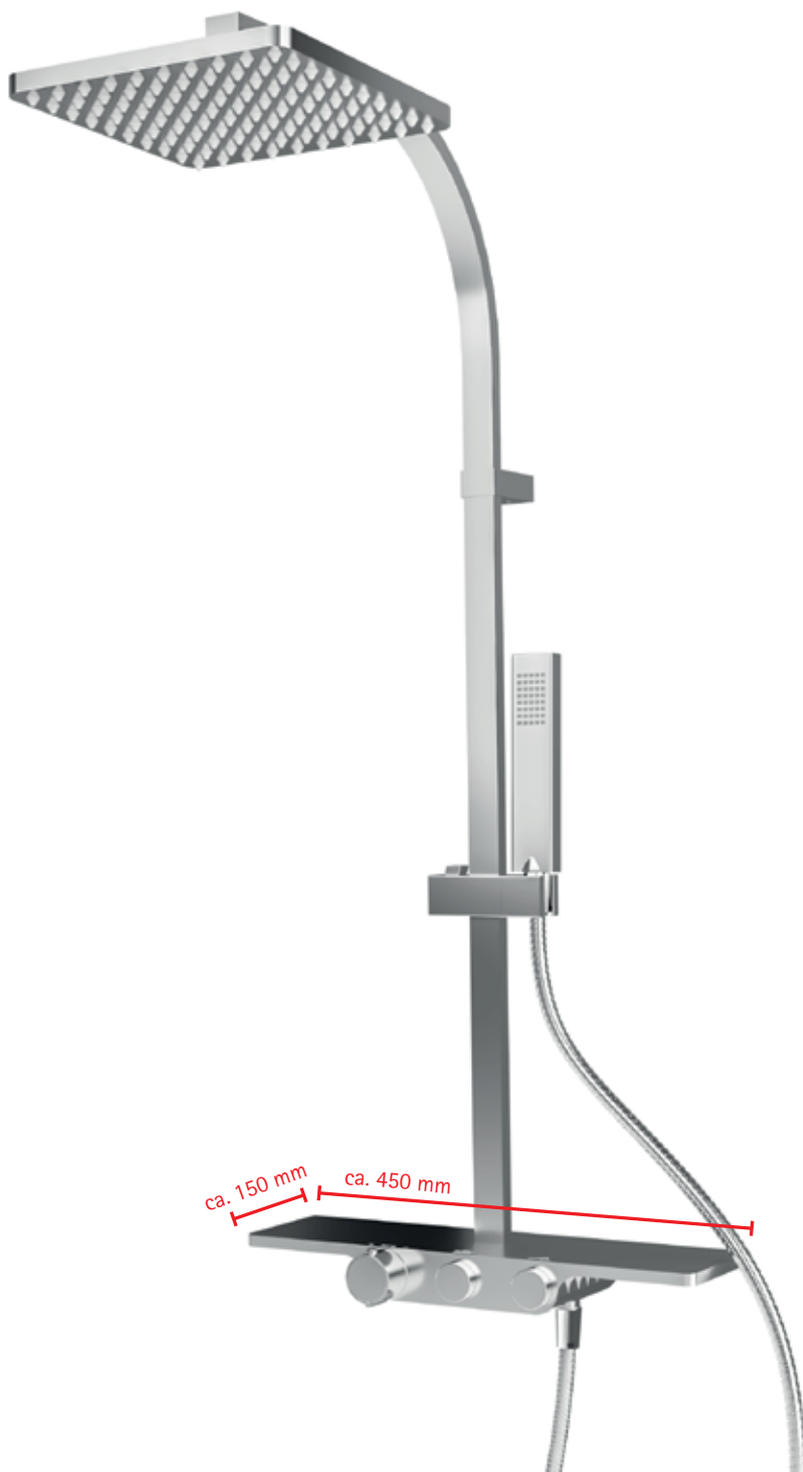
- mit Ablage
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

Sonderedition:

White Style

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

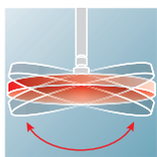




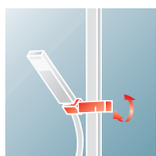
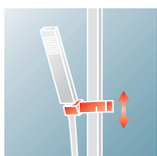
EXPRESSPLUS  **72**

38°C

Sicherheits-thermostat



EinfachCLEAN



EinfachCLEAN



DUSCHMASTER RAIN II MIT ABLAGE

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

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

Version SQUARE

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
K 600
kleben



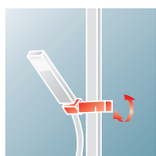
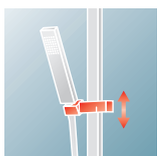
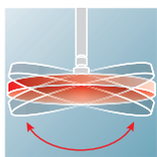
Jetzt neu:
mit Ablage



EXPRESSPLUS  **72**

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

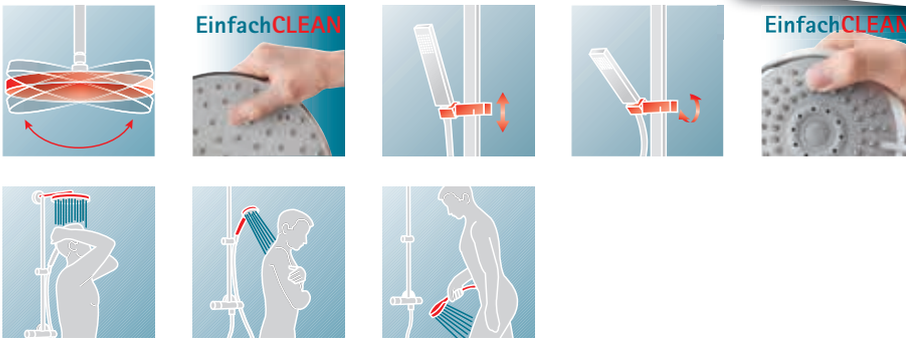
Optional für D9635

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

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben



DUSCHMASTER RAIN II MIT EINHEBELMISCHER

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

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

Version SQUARE

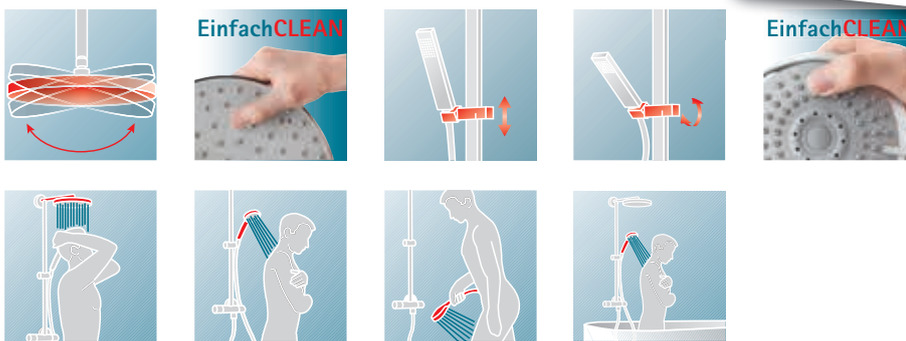
D9638		DuschMaster Rain II mit Einhebelmischer	329,95
+ EP9638	4060991038877	DuschMaster Rain II mit Einhebelmischer	329,95

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
---------	--	--------------------------------------	-------

EXPRESSPLUS 72

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben



EXPRESSPLUS 72

3
Jahre
Produkt
Garantie

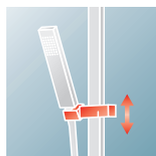
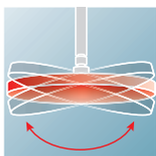
10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben



38°C

Sicherheits-thermostat



White Style

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
---------	--	--------------------------------------	-------

3 Jahre Produkt Garantie

10 Jahre Nachkauf Garantie

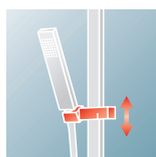
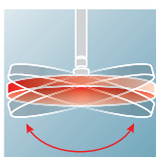
Einfach K 600 kleben

4 mm starke Echtglas-Ablage



38°C

Sicherheits-thermostat



White Style

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
---------	--	--------------------------------------	-------

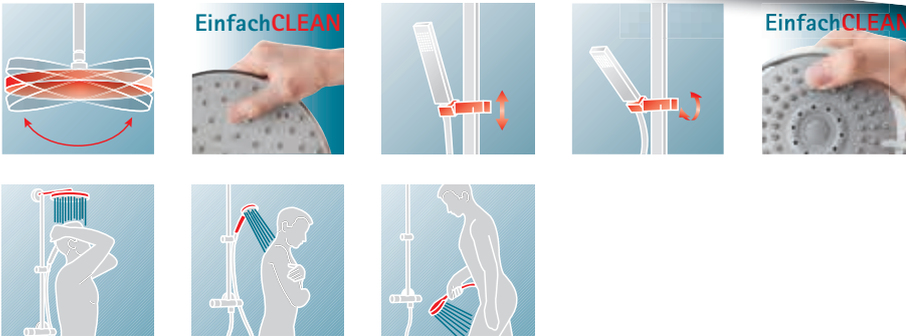
3 Jahre Produkt Garantie

10 Jahre Nachkauf Garantie

Einfach K 600 kleben



White Style



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

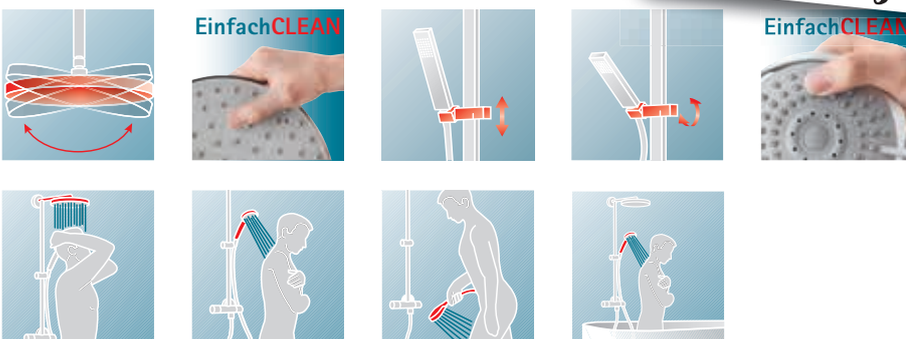
Optional für D96384

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.

White Style



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

Optional für D96364

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

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben

Duschsysteme

Serie CLASSIC

DuschMaster RAIN

- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller

Sondereditionen:

Black Style

- mit Thermostat

Edelstahl

- mit Thermostat

White Style

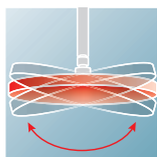
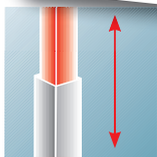
- mit Thermostat
- mit Einhebelmischer
- mit Umsteller



CLASSIC Plus

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

EXPRESSPLUS 72



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



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
+ EP964031	4060991038891	DuschMaster Rain mit Thermostat	extra-flach, rund	419,95
D964161		DuschMaster Rain mit Thermostat	extra-flach, eckig	419,95
+ EP964161	4060991038914	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, „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
---------	--------------------------------------	-------

Entdecken Sie auch unsere exklusive Edition „Black Style“ und verschönern Sie Ihr Bad mit einer schwarzen Duschartrennung und einem schwarzen Duschsystem im matten Design.

Möchten Sie mehr über unsere Edition „Black Style“ erfahren?

Dann informieren Sie sich auf www.schulte.de oder in unserem exklusiven Katalog zur Edition.



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
KLEBEN

EP9620 68

D9641 68



Jetzt neu:
Duschsysteme in Edelstahloptik

Unsere neuen Duschsysteme in Edelstahloptik überzeugen in jedem Bad mit ihrer schlichten Eleganz.

Wählen Sie einen zeitlosen Blickfang für Ihren Duschbereich und erfreuen Sie sich jeden Tag an seiner Optik und den verschiedenen Strahlarten des Duschsystems.

Edelstahl



DUSCHMASTER RAIN MIT THERMOSTAT, „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
---------	--------------------------------------	-------



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

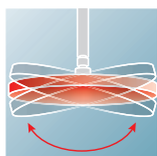
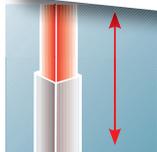
Einfach
Kleben
600

CLASSIC Plus

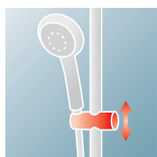


- Optional als „CLASSIC Plus“-Version:
- Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
 - Flexschlauch, silberfarben

EXPRESSPLUS 72h



EinfachCLEAN



EinfachCLEAN



DUSCHMASTER RAIN MIT EINHEBELMISCHER

Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche

Artikel-Nr.	EAN	Bezeichnung	Kopfbrause	EUR
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

Weitere Kopfbrausen finden Sie auf Seite 27.

Optional für D9620, D9621, D962031, D962161

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

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



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

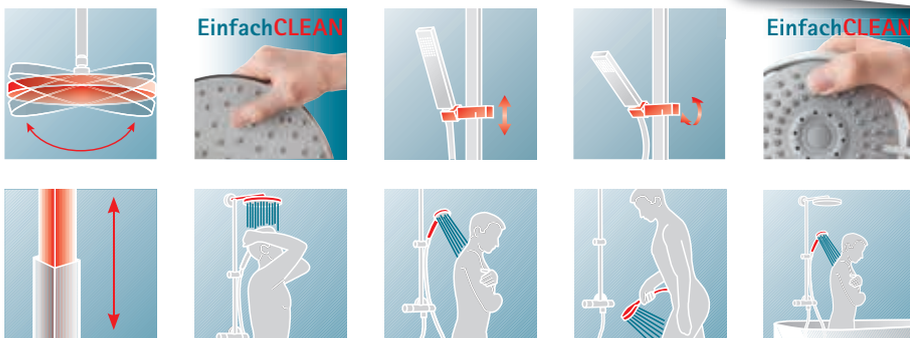
Einfach
Kleben
K 600



D9620



D9621



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben

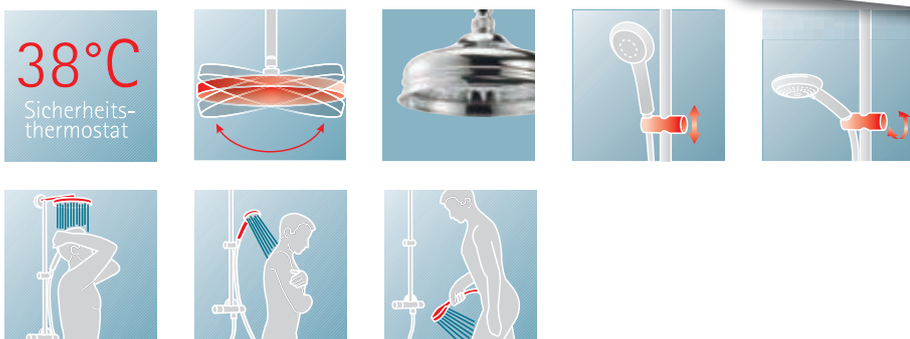
DUSCHMASTER RAIN MIT UMSTELLER

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
---------	--	--------------------------------------	--	-------



3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

DUSCHMASTER RAIN RETRO

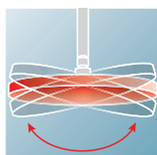
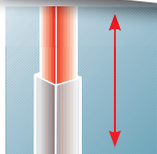
Korpus aus Messing mit verchromter Oberfläche und Kunststoff in Weiß

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

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

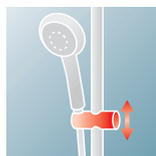
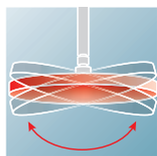
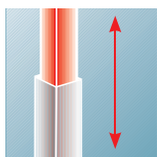
10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
Kleben
K 600



D96404

D96414



White Style

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben



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.

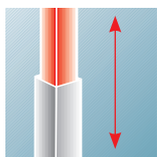
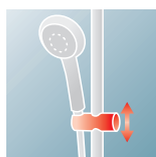
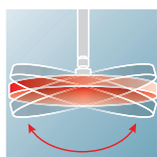
Optional für D96204 und D96214

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



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



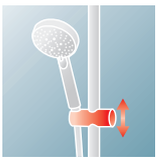
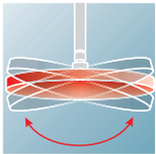
MODERN Plus



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



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

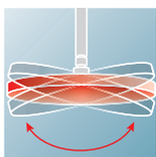


Optional als „MODERN Plus“-Version:
 - Extra-flache Kopfbrause (0,8 cm) aus Messing
 - Flexschlauch, silberfarben

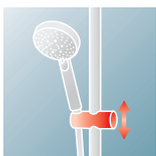


38°C

Sicherheits-thermostat



EinfachCLEAN



EinfachCLEAN



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

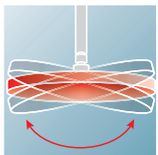
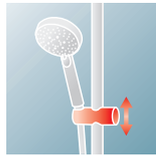


MODERN Plus



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

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie



MODERN Plus

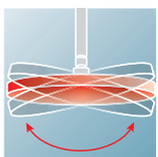


Optional als „MODERN Plus“-Version:

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

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.

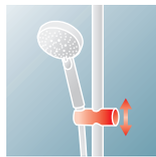
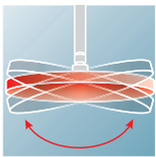
3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie



38°C

Sicherheits-thermostat



White Style

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
----------	--	--	--------

3
Jahre
Produkt
Garantie

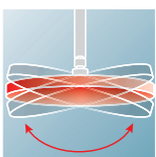
10
Jahre
Nachkauf
Garantie

4 mm starke
Echtglas-Ablage



38°C

Sicherheits-thermostat



White Style

DUSCHMASTER RAIN III MIT THERMOSTAT, „WHITE STYLE“

Korpus aus Messing mit verchromten und weißen Oberflächen

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

Version MODERN

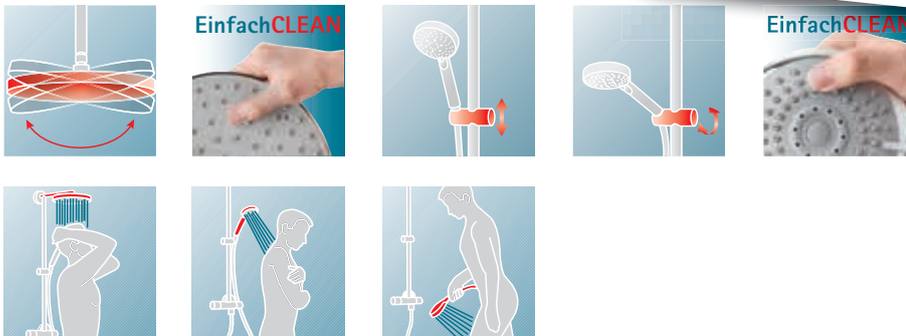
D9692604		DuschMaster Rain III mit Thermostat, „White Style“	349,95
----------	--	--	--------

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie



White Style



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

3
Jahre
Produkt
Garantie

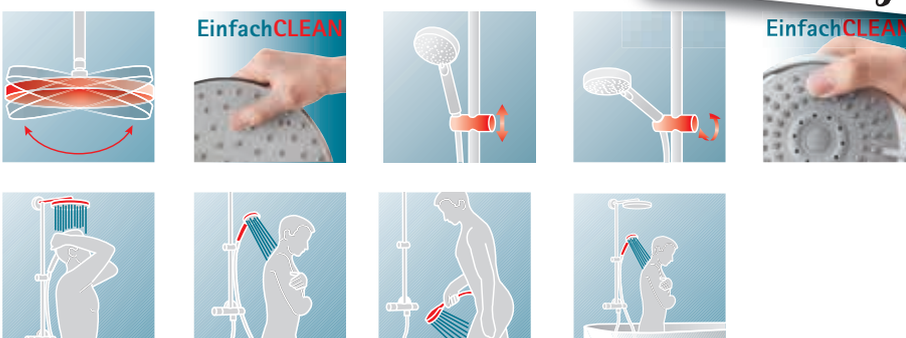
10
Jahre
Nachkauf
Garantie



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.

White Style



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.

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie



DuschMaster

mit Thermostat



Wählbare Griffe



Standardgriff



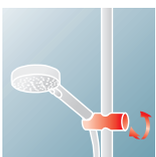
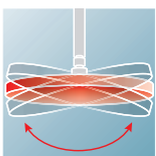
Kreuzgriff



Alu-Chromoptik

Alu-Weiß

38°C
Sicherheits-thermostat



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

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

3
Jahre
Produkt
Garantie

10
Jahre
Nachkauf
Garantie

Einfach
K 600
kleben

Zubehör & Service

Kopfbrausen, Thermostate uvm.



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



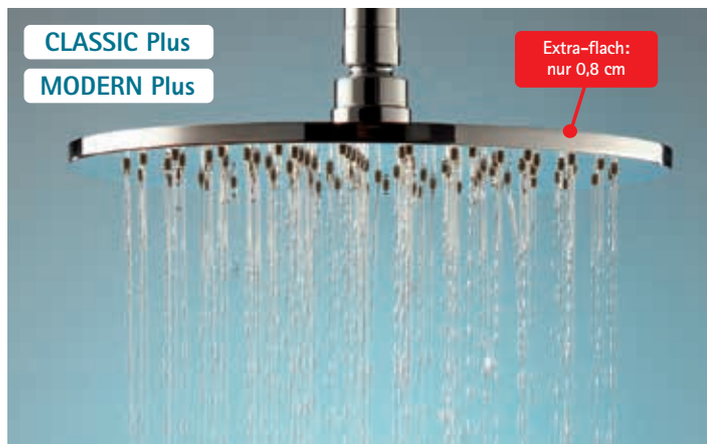
Kopfbrause, eckig
(250 x 250 mm)
D9629



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 (250 x 250 mm)
D96139 (300 x 300 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
D9629	Kopfbrause, eckig, CLASSIC + SQUARE	250 x 250 mm	59,95
D9628	Kopfbrause, rund, CLASSIC	Ø 250 mm	59,95
D962827	Kopfbrause, rund, MODERN	Ø 200 mm	49,95
aus Messing verchromt			
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	250 x 250 mm	129,00
D96139	Kopfbrause, eckig, 0,8 cm	300 x 300 mm	179,00



Einfache Pflege
ohne Reinigungsmittel
und Reinigungsmaterialien

Die flexiblen Gummknoppen 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
440 x 85 mm
D9624



Wandarm, rund II
440 x 60 mm
D96124



Wandarm, eckig II
440 x 60 mm
D96126



Deckenarm, rund
60 x 115 mm
D9625



Deckenarm, eckig
60 x 115 mm
D96125

WANDARME

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	EUR
Wandarme			
D9624	Wandarm, rund	440 x 85 mm	59,95
D96124	Wandarm, rund II	440 x 60 mm	59,95
D96126	Wandarm, eckig II	440 x 60 mm	59,95

DECKENARME

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	EUR
Deckenarme			
D9625	Deckenarm, rund	60 x 115 mm	49,95
D96125	Deckenarm, eckig	60 x 115 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 anschrauben. **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. 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 Fachverkäufern. Selbstverständlich hilft auch unser geschultes Schulte Serviceteam Ihnen gern bei der Wahl des richtigen Ersatzteils.

Informieren Sie sich jetzt im Internet unter www.schulte.de über unsere umfangreichen Serviceleistungen und Ersatzteile.



Hier eine kleine Auswahl unserer Ersatzteile für Duschsysteme

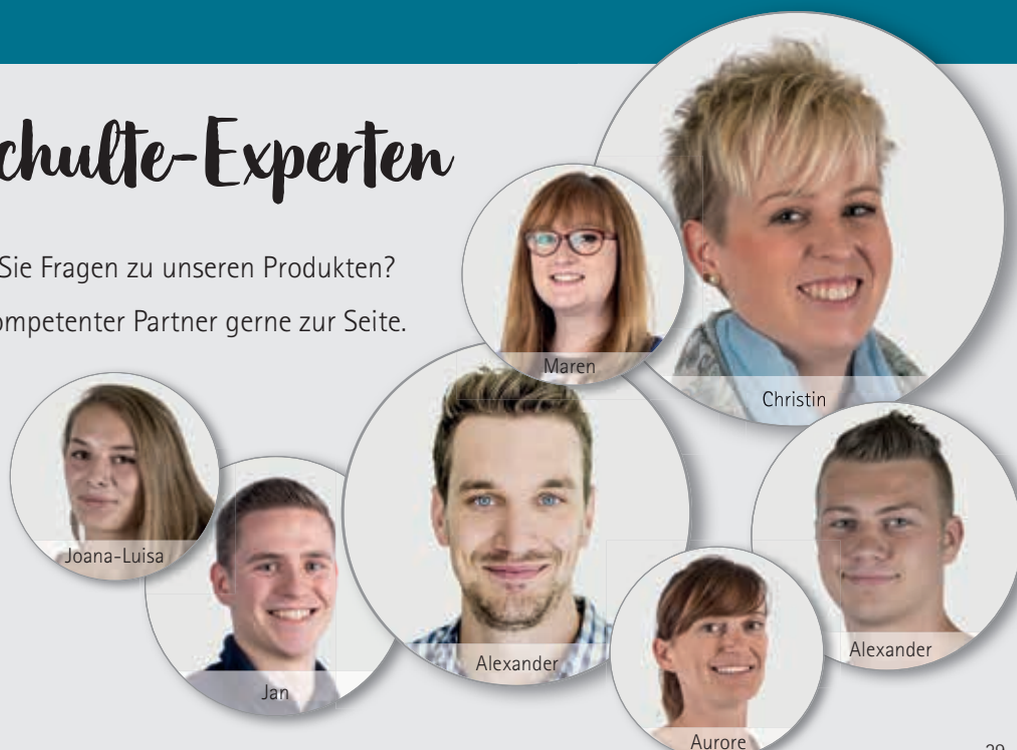
Bitte geben Sie bei der Bestellung immer die Art.-Nr. des Ersatzteils und die Art.-Nr. Ihres Duschsystems an.

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



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



Thermostat, rund
D969639

Unsere Thermostate sind nach DIN EN 1111 spezifiziert.

Das Thermostat – obwohl in vielen deutschen Badzimmern 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 umweltschonendes Duscherlebnis.

Sicherheit

Ein Thermostat schützt Sie zuverlässig vor Verbürhungen 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

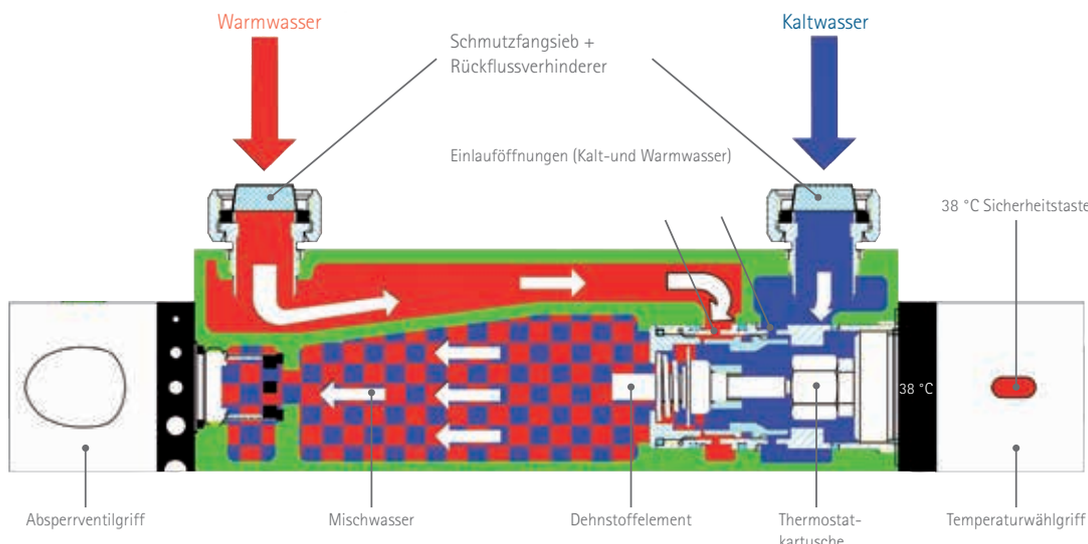
Schon nach wenigen Augenblicken ist die gewünschte Wassertemperatur erreicht – das schont die Umwelt und spart Zeit. Auch wenn Sie kurzzeitig das Wasser abstellen, kann der Duschspaß anschließend bequem und bei gleichbleibender Temperatur fortgesetzt werden. Die

Anschaffungskosten sind nach dem Einbau meist nach weniger als einem Jahr wieder eingespart. Außerdem gewährleisten, am Thermoelement 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-Leitlinie 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

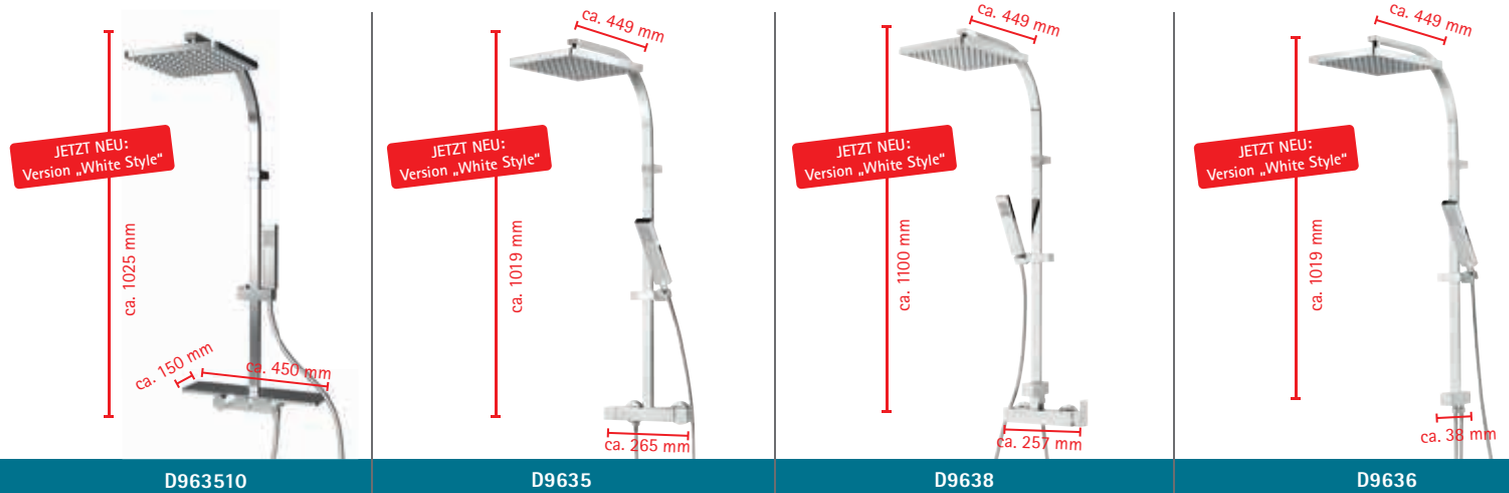
Wer Wasser nutzt, benötigt auch Energie. Insbesondere für die Bereitstellung von Warmwasser wird sehr viel Energie benötigt. Die deutsche Wasserwirtschaft gibt den Energiebedarf für die Bereitstellung von 1.000 Litern Trinkwasser mit durchschnittlich 0,51 Kilowattstunden (kWh) an. Daraus ergibt sich ein durchschnittlicher spezifischer Pro-Kopfverbrauch 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



D963510

D9635

D9638

D9636

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

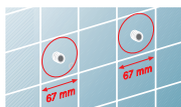
2. **Montage** auf gefliesten Wänden

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 67 mm



Bautechnische Voraussetzungen:

1. **Empfohlene Mindestraumhöhe:** 2200 mm

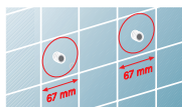
2. **Montage** auf gefliesten Wänden

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.

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1025 mm
 Breite: ca. 450 mm
 Tiefe: ca. 150 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. 9 l/min.

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1019 mm
 Breite: ca. 265 mm
 Tiefe: ca. 449 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. 9 l/min.

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1100 mm
 Breite: ca. 257 mm
 Tiefe: ca. 449 mm

2. Ausstattung:

- Einhebelmischer mit Umsteller zwischen Hand- und Tellerkopfbrause- verchromtes Messinggestell
- Tellerkopfbrause
- Handbrause

3. Verbrauch bei 3 bar anliegenden Fließdruck:

- Kopfbrause: ca. 9 l/min.
- Handbrause: ca. 9 l/min.

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1019 mm
 Breite: ca. 38 mm
 Tiefe: ca. 449 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. 9 l/min.

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

Warmwasserversorgung: Empfehlung:

- a) zentrale Warmwasserversorgung
- b) Wasserspeicher (Mindestkapazität 120 Liter = Duschdauer 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.

Technische Änderungen vorbehalten!

Serie CLASSIC
DuschMaster Rain I



D9640 D9641



D9640 68 D9641 90



D9620 D9621



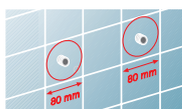
D9630 D9631

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, G 1/2 Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)
Blendendurchmesser 67 mm



Technische Daten:
1. Maße:
Höhe: ca. 912-1554 mm
Breite ca. 296 mm
Tiefe: ca. 419-434 mm

2. Ausstattung:
- Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Kopfbrause
- verchromtes Messinggrundgestell
- Tellerkopfbrause
- Handbrause

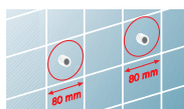
3. Verbrauch bei 3 bar anliegenden Fließdruck:
- Kopfbrause: ca. 9 l/min.
- Handbrause: ca. 7 l/min.

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, G 1/2 Stichmaß: 150 mm (Mittenmaß, Zuleitung Kalt-/Warmwasser)
Blendendurchmesser 67 mm



Technische Daten:
1. Maße:
Höhe: ca. 912-1554 mm
Breite ca. 296 mm
Tiefe: ca. 419-434 mm

2. Ausstattung:
- Sicherheitsthermostat mit 38 °C-Sperre mit Umsteller zwischen Hand- und Kopfbrause
- verchromtes Messinggrundgestell
- Tellerkopfbrause
- Handbrause

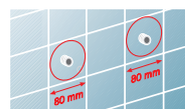
3. Verbrauch bei 3 bar anliegenden Fließdruck:
- Kopfbrause: ca. 9 l/min.
- Handbrause: ca. 7 l/min.

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



Technische Daten:
1. Maße:
Höhe ca. 912-1554 mm
Breite ca. 230 mm
Tiefe: ca. 419-434 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.

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-Außengewinde). Zuleitungsschlauch (Länge 1000 mm) im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten:
1. Maße:
Höhe: ca. 842-1484 mm
Breite: ca. 40 mm
Tiefe: ca. 419-434 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.

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

Technische Änderungen vorbehalten!

ung: 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.

Serie MODERN

DuschMaster Rain III und Duschbrausen-Set



D969260



D969261



D969262



D969280

Bautechnische Voraussetzungen:

1. Empfohlene Mindestraumhöhe: 2200 mm

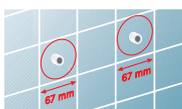
2. Montage auf gefliesten Wänden

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



Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1104 mm
Breite: ca. 287 mm
Tiefe: ca. 465 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.

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

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1177 mm
Breite: ca. 254 mm
Tiefe: ca. 465 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.

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.

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1104 mm
Breite: ca. 41 mm
Tiefe: ca. 465 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.

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)

Technische Daten:

1. Maße:

Höhe: ca. 1115 mm
Breite: ca. 450 mm
Tiefe: ca. 150 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.

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

Technische Änderungen vorbehalten!

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

Serie CLASSIC
DuschMaster Rain Retro



D969290 D969295



D9646

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)

Technische Daten:

1. **Maße:**

Höhe: ca. 1115 mm
Breite: ca. 450 mm
Tiefe: ca. 150 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.

Bautechnische Voraussetzungen:

1. **Empfohlene Mindestraumhöhe:**
2200 mm

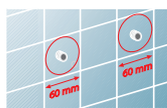
2. **Montage** auf gefliesten Wänden

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



Technische Daten:

1. **Maße:**

Höhe: ca. 1170 mm
Breite: ca. 210 mm
Tiefe: ca. 450 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.

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

DuschMaster mit Thermostat



D9675/76 41



D9675/76 04

Bautechnische Voraussetzungen:

1. **Empfohlene Mindestraumhöhe:**
2300 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)

5. **Über Eck montierbar**

Eckwinkel inklusive

Technische Daten:

1. **Maße:**

Höhe: ca. 1350 mm
Breite: ca. 270 mm
Tiefe: ca. 400 mm
(ca. 175 mm bei D9670/71)

2. **Ausstattung:**

- Sicherheitsthermostat
- Paneel aus Aluminium
- Tellerkopfbrause (bei D9675/76)
- Handbrause

3. **Verbrauch** bei ca. 3 bar Fließdruck

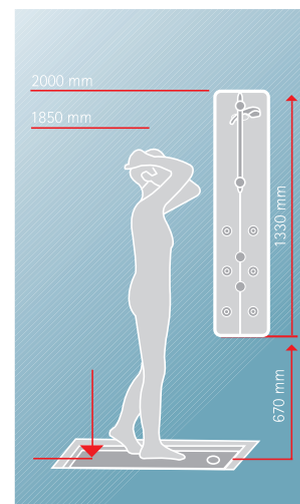
Kopfbrause ca. 9 l/min.
Handbrause ca. 7 l/min.
Massagedüsen ca. 14 l/min.

Hinweis:

Die Intensität der einzelnen Verbraucher (wasserverbrauchende Komponenten) hängt vom Fließdruck ab.

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.



1. Wandbefestigungen anbringen



2. Metallschläuche an die vorhandenen Leitungen anschließen und Korpus einhängen.

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

Schulte – einfach zuverlässig.

EXPRESSPLUS 72



Gilt für ausgesuchte Duschsysteme



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

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



www.schulte.de/expressplus

SERIE SQUARE
SERIE CLASSIC
SERIE MODERN
DUSCHMASTER



SCHULTE