Geberit Tecnologia Sanitária, S.A. Urb. Pólo Tecnológico à Estr. do Paço do Lumiar, Lt. 6 – 2° A 1600-542 Lisboa

T: +351 217 815 100 F: +351 217 930 738 marketing.pt@geberit.com

→ www.geberit.pt



# Emperfeita narmonia.

Placas Geberit de comando de descarga e comandos Geberit de descarga





# **Puro design.** Geberit Sigma80 Verdadeira inovação.



A inovadora placa Geberit Sigma80 requer apenas a aproximação da mão para iniciar o processo de descarga. Um sistema automático de espera (standby) assegura que o consumo de electricidade é reduzido ao mínimo possível. Esta placa de comando de descarga automática, sem contato, está disponível em vidro, com dois acabamentos: preto ou espelhado.



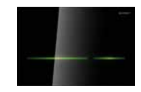


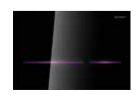
2012

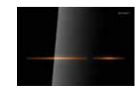
É fornecida com cinco cores diferentes para definir as luzes do botão

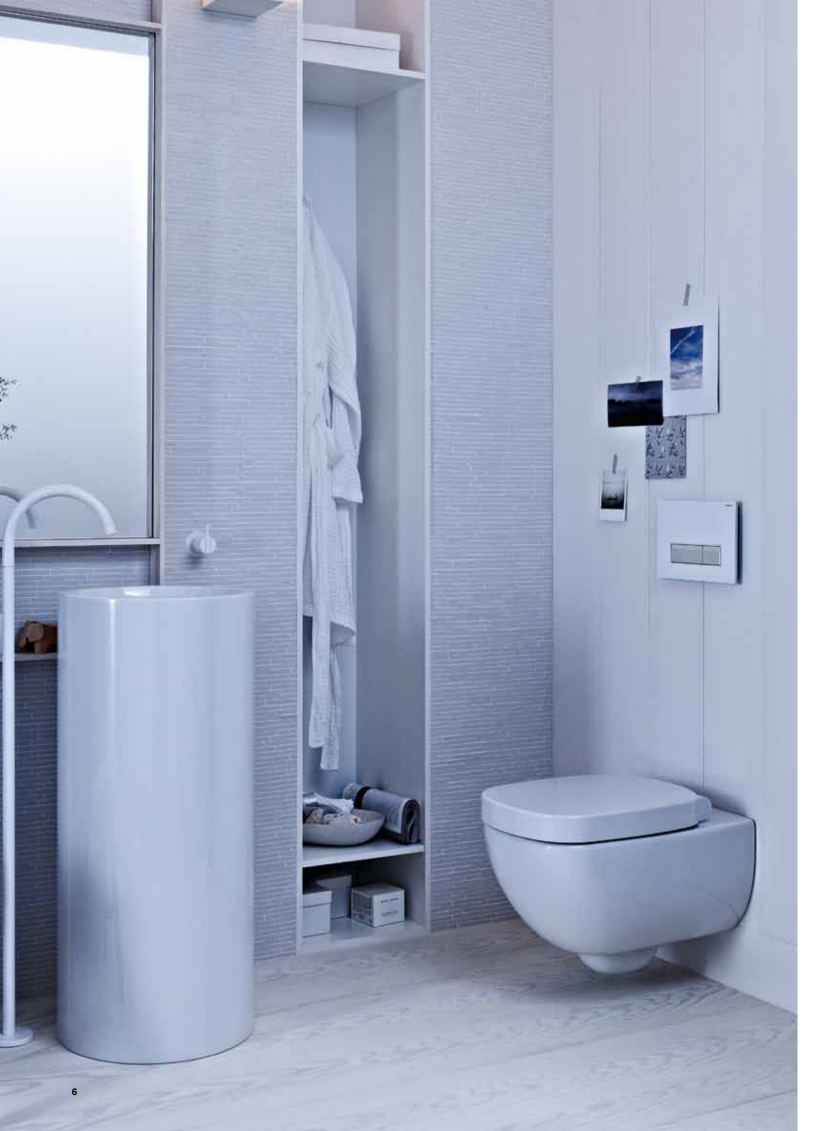












# Ar fresco incluído.

Geberit DuoFresh com extração de odores.



DESIGN PLUS
powered by: SH

O Geberit DuoFresh é um sistema inovador que mantém a casa de banho com ambiente fresco. O segredo está embutido na parede. Com o simples accionar num botão, os odores da sanita são extraídos e purificados através de um filtro de carbono activo. Não necessita de ambientadores – os odores não terão a mínima hipótese de se dispersarem pela casa de banho, tal como acontece nas casas de banho com os sistemas de ventilação tradicionais. Esta placa permite também um acesso fácil e rápido ao filtro e ao dispositivo para inserção dos blocos de higiene WC.





**Aparência discreta garantida.**Geberit Sigma60
Para uma aplicação à face da parede.



Nova! Perfeição sem arestas A placa Geberit Sigma60 integra a placa de comando de descarga à face da parede. O seu design minimalista, sem arestas ou elementos salientes, realça assim a sensação de mais espaço na sua casa de banho. A nova placa Geberit de comando de descarga Sigma60 é compatível com os autoclismos de interior Geberit Sigma e é fácil de limpar.



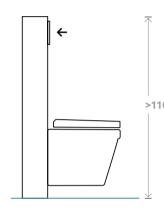


# As possibilidades são infinitas.



# **Placas Geberit** de comando de descarga.

Para autoclismos de interior Geberit Sigma (UP320/UP720).



O dispositivo Geberit para bloco de desinfectante de WC pode ser aplicado

com as placas Geberit de comando de

descarga Sigma01, Sigma10, Sigma20

e Sigma50 e está já incluído na Sigma40.

Este dispositivo permite uma melhor distribuição dos agentes de higiene

activos em toda a sanita e é também

muito fácil de utilizar.

→ Para autoclismos de interior Geberit Sigma (UP320/ branco acetinado UP720) é necessária uma altura de construção mínima de 110 cm → Espessura mínima da

parede 10 cm

→ Descarga frontal

→ Garantia de disponibilidurante 25 anos

> → 115.770.EP.5 Tipo de material: plástico pergamon

→ 115.770.FR.5

branco brilhante

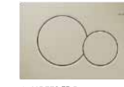
Tipo de material: plástico



→ 115.770.10.5 Tipo de material: plástico

→ 115.770.CG.5

manhattan



→ 115.770.FB.5 Tipo de material: plástico

→ Tecnologia de descarga: 2 volumes de descarga



→ 115.770.11.5 Tipo de material: plástico



dade de peças e componentes de substituição





Tipo de material: plástico



→ 115.770.21.5

→ 115.770.46.5

cromado mate

→ 115.770.KA.5

Tipo de material: plástico

cromado brilhante/cromado mate

Tipo de material: plástico

cromado brilhante

1 volume de descarga







→ 115.758.KJ.1 Tipo de material: plástico branco/cromado brilhante/branco



→ 115.758.KK.1 Tipo de material: plástico branco/dourado/branco



→ 115.758.KL.1 Tipo de material: plástico branco/cromado mate/cromado mate



→ 115.758.KM.1

→ 115.758.KH.1

→ 115.758.KN.1

Tipo de material: plástico

mate/brilhante/cromado mate

Tipo de material: plástico

cromado brilhante/mate/cromado b

Tipo de material: plástico

preto/cromado brilhante/preto

→ 115.770.DW.5 Tipo de material: plástico preto RAL 9005



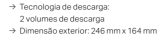
→ 115.770.DT.5 Tipo de material: plástico latão (cor)



→ 115.770.GM.5 Tipo de material: plástico

# Sigma10

→ Tecnologia de descarga:



Sigma40

→ 115.600.KQ.1

→ 115.600.KR.1

→ 115.600.SI.1

→ 115.600.SQ.1 Tipo de material: vidro vidro umbra/alumínio escovado

→ 115.600.SJ.1 Tipo de material: vidro vidro preto/alumínio escovado

Tipo de material: plástico preto/alumínio escovado

Tipo de material: plástico

branco/alumínio escovado

→ com extração de odores integrada

→ Tecnologia de descarga:

2 volumes de descarga



Sigma20

→ 115.778.K,J.1 Tipo de material: plástico branco/cromado brilhante/branco



→ 115.778.KK.1 Tipo de material: plástico branco/dourado/branco



Tipo de material: plástico branco/cromado mate/cromado mate



→ 115.778.KM.1 Tipo de material: plástico preto/cromado brilhante/preto



Tipo de material: plástico brilhante/mate/cromado brilhante





→ 115.778.SN.1 Tipo de material: aço inox aço inox polido/pol./br.

# Sigma50

→ Tecnologia de descarga:





Tipo de material: zinco fundido, PMMA (Plástico)



Tipo de material: zinco fundido, PMMA (Plástico) pergamon



verde satinado



Tipo de material: zinco fundido, PMMA (Plástico)



Tipo de material: zinco fundido, vidro espelhado



→ 115.788.SC.1 Tipo de material: zinco fundido, vidro branco com ornamentos florais

→ 115.788.GH.1 Tipo de material: zinco fundido, latão cromado escovado



→ 115.788.00.1 Tipo de material: zinco fundido personalizável

# Sigma80

→ Anlicação à face da parede → Tecnologia de descarga: 2 volumes

Sigma60

→ 115 792 GH 1

cromado escovado

Tipo de material: zinco fundido

Consulte-nos para obter

mais informações sobre a gama de produtos Geberit ou ver

o nosso mostruário on-line de

→ www.geberit.pt/konfigurator

configuração de placas em

→ Tecnologia de descarga: 2 volumes de descarga → Dimensão exterior: 247 mm x 164 mm



12 cm (UP320) → 116.090.SG.1 Tipo de material: vidro vidro preto

8 cm (UP720) → 116.091.SG.1 Tipo de material: vidro

→ 116.090.SM.1

vidro espelhado

8 cm (UP720)

→ 116.091.SM.1

vidro espelhado

Tipo de material: vidro



→ 115.760.21.1

Para autoclismo de interior Geberit Sigma

Tipo de material: vidro → 115.760.KA.1



→ 115.760.45.1

→ 115.760.GM.1

Tipo de material: zinco fundido

Tipo de material: zinco fundido

→ 115.760.46.1 Tipo de material: zinco fundido



→ 115.760.DT.1 Tipo de material: zinco fundido

# Mambo

→ 115.751.00.1

→ Tecnologia de descarga: com interrupção



com interrupção

→ 115.760.11.1

branco

Tipo de material: zinco fundido Tipo de material: aço inox





Tipo de material: zinco fundido cromado brilhante



Tipo de material: zinco fundido cromado brilhante/cromado mate



→ 115.760.HC.1 Tipo de material: zinco fundido



# → Tecnologia de descarga:



→ 115 777 11 1 Tipo de material: plástico branco

Bolero

→ 115 777 DK 1

Tipo de material: plástico

branco brilhante

→ 115.777.FP.1

→ 115.777.10.1

bêge bahama

→ 115.777.CG.1

→ 115.777.FB.1

Tipo de material: plástico

manhattan

Tipo de material: plástico

Tipo de material: plástico

pergamon

Tipo de material: plástico

→ Tecnologia de descarga:

2 volumes de descarga

→ Dimensão exterior: 246 mm x 164 mm



Tipo de material: plástico cromado brilhante/cromado mate

→ 115.777.21.1

Tipo de material: plástico

cromado brilhante



→ 115.777.GM.1

Tipo de material: plástico

→ 115.750.EP.1 Tipo de material: plástico Tipo de material: plástico jpreto RAL 9005 pergamon



→ 115.777.DT.1 Tipo de material: plástico latão (cor)







Tipo de material: plástico branco acetinado



Tipo de material: plástico cromado brilhante/cromado mate



→ 115.750.DW.1



→ 115.750.DT.1 latão (cor)



Tipo de material: plástico



→ Tecnologia de descarga:

Rumba

→ 115.750.11.1

branco brilhante

→ 115.750.10.1

Tipo de material: plástico

Tipo de material: plástico

com interrupção → Dimensão exterior: 246 mm x 164 mm



cromado brilhante



cromado mate





















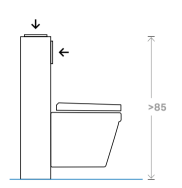




# **GEBERIT**

# **Placas Geberit** de comando de descarga.

Para autoclismos de interior Geberit Kappa (UP200).



- → Para autoclismos de interior Geberit Kappa (UP200) é necessário uma altura mínima de construção de 85 cm
- → Espessura da parede 17 cm
- → Descarga de topo/frontal
- → Garantia de disponibilidade de peças e componentes de substituição durante 25 anos

# Kappa20

- 2 volumes de descarga
- → Dimensão exterior: 213 mm x 142 mm

Tipo de material: plástico



→ 115.228.DK.1 Tipo de material: plástico branco acetinado



→ 115.228.FR.1 Tipo de material: plástico branco brilhante



→ 115.228.EP.1 Tipo de material: plástico



→ 115.228.CG.1 Tipo de material: plástico manhattan



→ 115.228.10.1 Tipo de material: plástico bêge bahama



→ 115.228.FB.1 Tipo de material: plástico

- → Tecnologia de descarga:





→ 115.228.21.1 Tipo de material: plástico cromado brilhante



→ 115.228.KB.1 Tipo de material: plástico cromado brilhante/cromado mate

Tipo de material: plástico

cromado mate



→ 115.228.DW.1 Tipo de material: plástico preto RAL 9005



→ 115.228.DT.1 Tipo de material: plástico latão (cor)



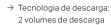
→ 115.228.GM.1 Tipo de material: plástico

# Kappa21

→ 115.240.KJ.1

Tipo de material: plástico

- → Tecnologia de descarga:
- 2 volumes de descarga



→ Dimensão exterior: 213 mm x 142 mm



→ 115.260.11.1



→ 115.240.KK.1 Tipo de material: plástico



→ 115.240.KL.1 Tipo de material: plástico



→ 115.240.KM.1 Tipo de material: plástico preto/cromado brilhante/preto



→ 115.240.KH.1 Tipo de material: plástico



Tipo de material: plástico

mate/brilhante/cromado mate

→ 115.240.KN.1

# Kappa50

- → Dimensão exterior: 213 mm x 142 mm

Tipo de material: zinco fundido



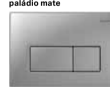
→ 115.260.21.1 Tipo de material: zinco fundido cromado brilhante



→ 115.260.46.1 Tipo de material: zinco fundido cromado mate



→ 115.260.HC.1 Tipo de material: zinco fundido paládio mate



→ 115.258.00.1 Tipo de material: aço inox aço inox escovado

# **Comandos Geberit** de descarga



→ 115.941.11.1

# → Tipo de material: plástico

- → tecnologia de descarga:
- 1 volume de descarga
- → Accionamento pneumático → Dimensão exterior: 108 mm x 108 mm



→ 115.942.11.1

- → Tipo de material: plástico → Tecnologia de descarga:
- 2 volumes de descarga
- → Accionamento pneumático → Dimensão exterior: 108 mm x 108 mm



→ 115.999.21.1

# cromado brilhante

- → Tipo de material: plástico
- → Tecnologia de descarga: 2 volumes de descarga
- → Accionamento pneumático  $\rightarrow$  Ø 80 mm



→ 115.075.21.Z

## cromado brilhante → Tipo de material: zinco fundido

- → Tecnologia de descarga:
- 2 volumes de descarga → Accionamento mecânico



→ Ø 65 mm



# cromado brilhante → Tipo de material: plástico

- → Tecnologia de descarga:
- 1 volume de descarga → Accionamento pneumático



→ Ø 62 mm



# → 115.992.21.1

cromado brilhante → Tipo de material: plástico

- → Tecnologia de descarga:
- 2 volumes de descarga
- → Accionamento pneumático

→ Ø 62 mm