

Geberit Slovensko s.r.o.
Karadžičova 10
821 08 Bratislava
Slovensko

T +421 2 4920 3071
F +421 2 4920 3072
sekretariat.sk@geberit.com

→ www.geberit.sk

■ GEBERIT

Dokonalý súladi.

Ovládacie tlačidlá Geberit

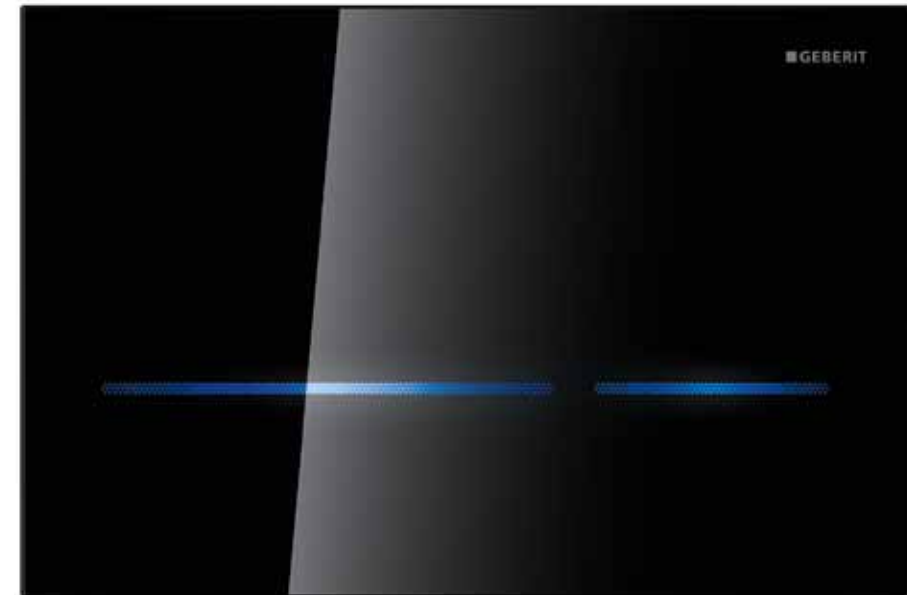


Štýlový dizajn. V každom detaile.

Po inštalácii predstaveného systému Geberit zostane viditeľné iba ovládacie tlačidlo splachovania. S tlačidlom pre dve množstvá môžete spláchnuť veľkým alebo malým množstvom vody a s tlačidlom so systémom štart/stop môžete splachovanie kedykoľvek zastaviť. Okrem spoľahlivej funkčnosti kladie Geberit veľký dôraz na špičkový dizajn. Mnoho variantov vyhotovenia v rôznych materiáloch a tvaroch vám poskytne slobodu vytvoriť si takú kúpeľňu, akú ste si vždy priali.



Čistý dizajn. Geberit Sigma80 Skutočná inovácia.

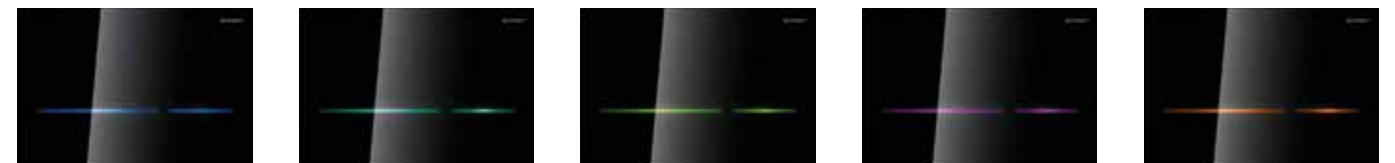


S novým ovládacím tlačidlom Geberit Sigma80 aktivujete splachovanie mávnutím ruky. Vďaka automatickému standby režimu je spotreba elektrickej energie skutočne minimálna. Toto bezdotykové tlačidlo je k dispozícii v dvoch variantoch zo skla, a to v čiernej farbe alebo so zrkadlovou povrchovou úpravou.



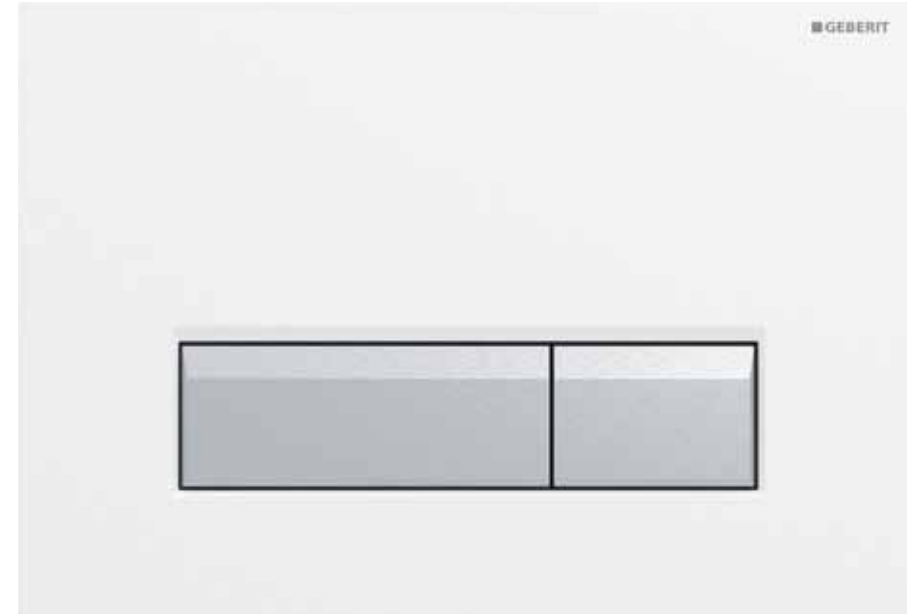
2012 ■

Môžete si vybrať z piatich farieb podsvietenia tlačidla.





Svieži vzduch zaručený. Geberit Sigma40 s odsávaním zápachu.



DESIGN PLUS
powered by **ISH**

S inovatívnym systémom Geberit DuoFresh je nepríjemný zápach v kúpeľni už minulosťou. Tajomstvo tohto systému je skryté v stene. Ovládacie tlačidlo Sigma40 aktivuje odsávanie zápachu, ktoré nasaje vzduch z WC misy a očistí ho pomocou filtra s aktívnym uhlím. Tlačidlo je možné jednoducho odklopiť a získať tak prístup k filtru a súprave na vhadzovanie dezinfekčných tabliet. Ovládacie tlačidlo Sigma40 je kompatibilné iba s montážnym prvkom Geberit Duofix 111.370.00.5 s pripojením na odsávanie zápachu s filtráciou.



Pre uhladený vzhľad. Geberit Sigma60 Lícuje s povrchom steny.

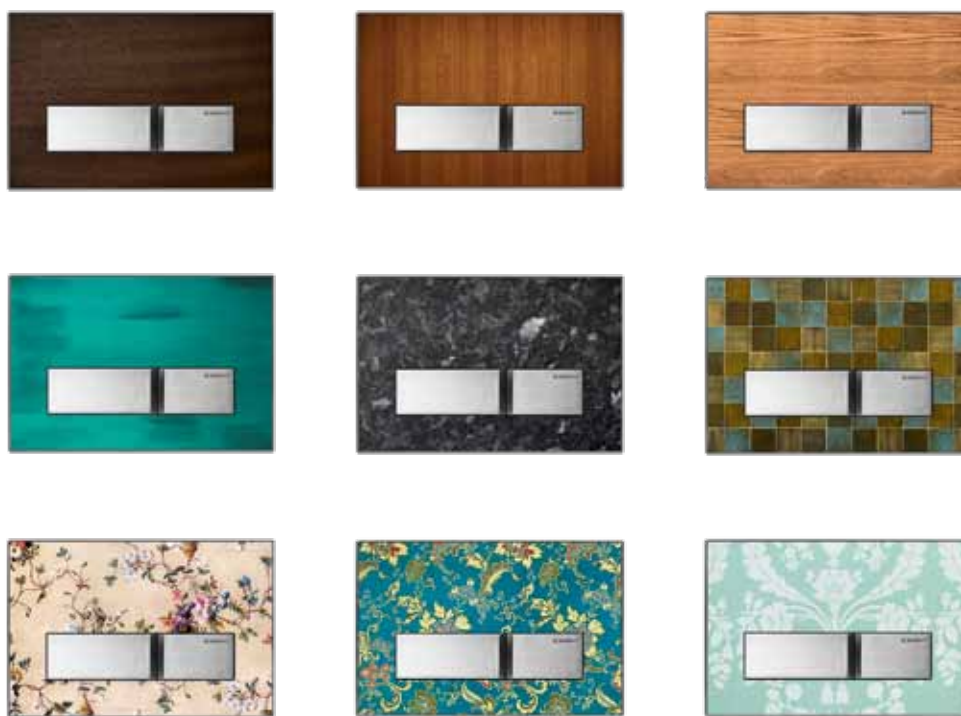


Novinka! Dokonalosť bez hrán
Geberit Sigma60 je tlačidlo celkom
zapustené do steny a lícuje s jej povrchom.
Tento minimalistický tvar nemá žiadne
hrany ani iné rušivé prvky, čím umocní
dojem priestornosti a uhladenosti vašej
kúpeľne. Nové ovládacie tlačidlo Sigma60
je kompatibilné s nádržkami pod omietku
Geberit Sigma a ľahko sa udržuje v čistote.





Nekonečne mnoho variantov. Geberit Sigma50 Flexibilné riešenie.



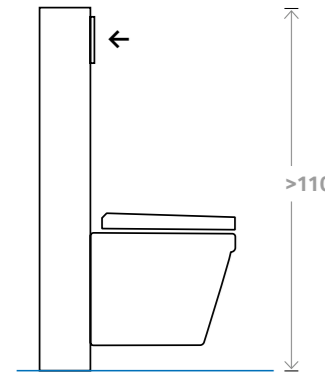
Vaša kúpeľňa bola pravdepodobne navrhnutá takým spôsobom, aby v nej všetky farby a tvary ladili a aby sa každý jej detail podriadil celkovému dizajnu miestnosti. To by malo platiť aj pre ovládacie tlačidlá splachovania. Nechajte sa preto viesť vašou predstavivosťou a sami si zvolte vzhľad tlačidla Geberit Sigma50 tak, aby správne dotvorilo štýl vašej kúpeľne.

Možností je nekonečne veľa.



Ovládacie tlačidlá.

Na nádržky pod omietku Geberit Sigma (UP320).



- Predstenné systémy Geberit Sigma (UP320) vyžadujú konštrukčnú výšku minimálne 110 cm
- Predstenná hĺbka minimálne 12 cm
- Ovládanie spredu
- Zaručená dostupnosť náhradných dielov nevyhnutných pre prevádzku po dobu 25 rokov



Súprava Geberit na dezinfekčné tablety je praktickým doplnkom tlačidiel Sigma01, Sigma10, Sigma20 a Sigma40 a je tiež súčasťou tlačidla Sigma40. Postará sa o rovnomerné rozmiestnenie aktívnych vonných a dezinfekčných zložiek aj pod okrajom WC misy. Dopĺňanie tabliet je jednoduchá záležitosť.

Sigma01

- Splachovanie: dve množstvá vody
- Vonkajšie rozmery: 246 mm x 164 mm



→ 115.770.11.5
Materiál: plast
alpská biela



→ 115.770.21.5
Materiál: plast
lesklý chróm



→ 115.770.DK.5
Materiál: plast
matná biela



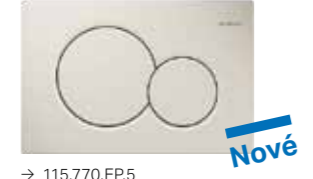
→ 115.770.46.5
Materiál: plast
matný chróm



→ 115.770.FR.5
Materiál: plast
star white



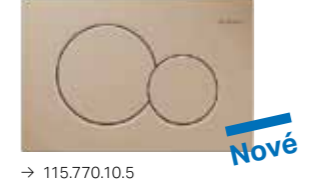
→ 115.770.KA.5
Materiál: plast
lesklý chróm/matný chróm



→ 115.770.EP.5
Materiál: plast
pergamon



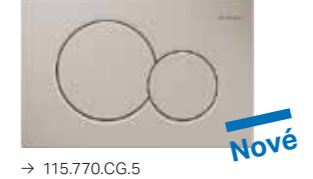
→ 115.770.DW.5
Materiál: plast
čierna RAL 9005



→ 115.770.10.5
Materiál: plast
bahama béžová



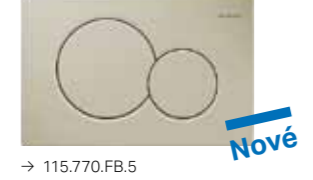
→ 115.770.DT.5
Materiál: plast
ušachtlíá mosadz



→ 115.770.CG.5
Materiál: plast
manhattan



→ 115.770.GM.5
Materiál: plast
satinox



→ 115.770.FB.5
Materiál: plast
egejská

Sigma10

- Splachovanie: jedno množstvo vody
- Vonkajšie rozmery: 246 mm x 164 mm



→ 115.758.KJ.1
Materiál: plast
biela/lesklý chróm/biela



→ 115.778.KJ.1
Materiál: plast
biela/lesklý chróm/biela



→ 115.758.KK.1
Materiál: plast
biela/zlatá/biela



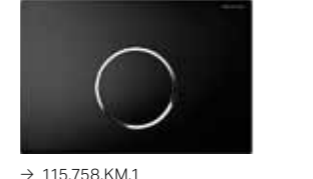
→ 115.778.KK.1
Materiál: plast
biela/zlatá/biela



→ 115.758.KL.1
Materiál: plast
biela/matný chróm/matný chróm



→ 115.778.KL.1
Materiál: plast
biela/matný chróm/matný chróm



→ 115.758.KM.1
Materiál: plast
čierna/lesklý chróm/čierna



→ 115.778.KM.1
Materiál: plast
čierna/lesklý chróm/čierna



→ 115.758.KH.1
Materiál: plast
lesklý/matný/lesklý chróm



→ 115.778.KH.1
Materiál: plast
lesklý/matný/lesklý chróm



→ 115.758.KN.1
Materiál: plast
matný/lesklý/matný chróm



→ 115.778.KN.1
Materiál: plast
matný/lesklý/matný chróm



→ 115.778.SN.1
Materiál: ušachtlíá oceľ
brúsená/leštená/brúsená oceľ



→ 115.778.SN.1
Materiál: ušachtlíá oceľ
brúsená/leštená/brúsená oceľ

Sigma40

- S integrovaným odsávaním zápachu
- Splachovanie: dve množstvá vody
- Vonkajšie rozmery: 266 mm x 182 mm



→ 115.600.KQ.1
Materiál: plast
biela/brúsený hlinik



→ 115.600.KR.1
Materiál: plast
čierna/brúsený hlinik



→ 115.600.SI.1
Materiál: sklo
biele sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SQ.1
Materiál: sklo
hnede sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SJ.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



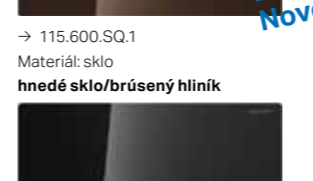
→ 115.600.SK.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SL.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



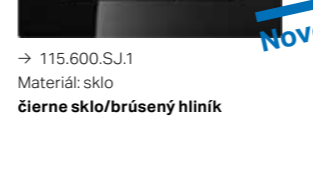
→ 115.600.SM.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SN.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SO.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SP.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SR.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SS.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.ST.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SU.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik



→ 115.600.SV.1
Materiál: sklo
čierna sklo/brúsený hlinik

→ 115.788.00.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.01.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.02.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.03.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.04.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.05.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.06.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.07.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.08.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.09.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.10.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.11.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.12.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.13.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.14.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.15.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.16.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.17.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.18.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.19.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.20.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.21.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.22.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.23.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.24.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.25.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.26.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.27.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.28.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.29.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.30.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.31.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.32.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.33.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.34.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.35.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.36.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.37.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.38.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.39.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.40.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.41.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.42.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.43.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.44.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.45.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.46.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.47.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.48.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.49.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.50.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.51.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.52.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.53.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.54.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.55.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.56.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.57.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.58.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.59.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.60.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.61.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.62.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.63.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.64.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.65.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.66.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.67.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.68.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

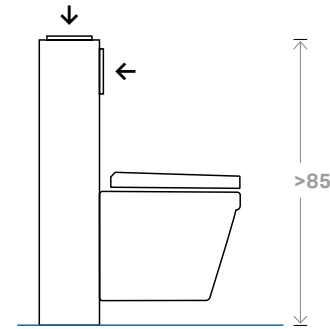
→ 115.788.69.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.70.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka

→ 115.788.71.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
vyplň podľa prania zákazníka



Ovládacie tlačidlá. Na nádržky pod omietku Geberit Kappa (UP200).



- Predstenové systémy Geberit Kappa (UP200) vyžadujú konštrukčnú výšku minimálne 85 cm
- Predstenová hĺbka minimálne 17 cm
- Ovládanie spredu alebo zhora
- Zaručená dostupnosť náhradných dielov nevyhnutných pre prevádzku po dobu 25 rokov

Kappa20

→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Vonkajšie rozmery: 213 mm x 142 mm



→ 115.228.11.1
Materiál: plast
alpská biela



→ 115.228.DK.1
Materiál: plast
biela matná



→ 115.228.FR.1
Materiál: plast
star white



→ 115.228.EP.1
Materiál: plast
pergamon



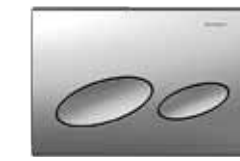
→ 115.228.CG.1
Materiál: plast
manhattan



→ 115.228.10.1
Materiál: plast
bahama béžová



→ 115.228.FB.1
Materiál: plast
egejská



→ 115.228.46.1
Materiál: plast
matný chróm



→ 115.228.21.1
Materiál: plast
lesklý chróm



→ 115.228.KB.1
Materiál: plast
lesklý/štruktúrovaný chróm



→ 115.228.DW.1
Materiál: plast
čierna RAL 9005



→ 115.228.DT.1
Materiál: plast
ušľachtilá mosadz



→ 115.228.GM.1
Materiál: plast
satinox

Kappa21

→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Vonkajšie rozmery: 212 mm x 142 mm



→ 115.240.KJ.1
Materiál: plast
biela/lesklý chróm/biela



→ 115.240.KK.1
Materiál: plast
biela/zlatá/biela



→ 115.240.KL.1
Materiál: plast
biela/matný chróm/matný chróm



→ 115.240.KM.1
Materiál: plast
čierna/lesklý chróm/čierna



→ 115.240.KH.1
Materiál: plast
lesklý/matný/lesklý chróm



→ 115.240.KN.1
Materiál: plast
matný/lesklý/matný chróm

Kappa50

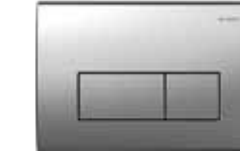
→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Vonkajšie rozmery: 211 mm x 142 mm



→ 115.260.11.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
alpská biela



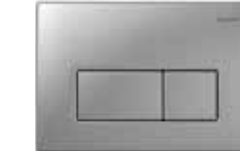
→ 115.260.21.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
lesklý chróm



→ 115.260.46.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
matný chróm



→ 115.260.HC.1
Materiál: zinková tlaková zliatina
paládium matné



→ 115.258.00.1
Materiál: ušľachtilá oceľ
brúsená ušľachtilá oceľ

Ovládanie splachovania



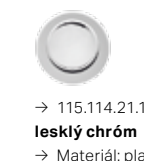
→ 115.941.11.1
alpská biela
→ Materiál: plast
→ Splachovanie: jedno množstvo vody
→ Pneumatické diaľkové ovládanie
→ Vonkajšie rozmery: 108 mm x 108 mm



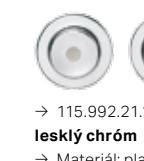
→ 115.942.11.1
alpská biela
→ Materiál: plast
→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Pneumatické diaľkové ovládanie
→ Vonkajšie rozmery: 108 mm x 108 mm



→ 115.999.21.1
lesklý chróm
→ Materiál: plast
→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Pneumatické diaľkové ovládanie
→ Ø 80 mm



→ 115.114.21.1
lesklý chróm
→ Materiál: plast
→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Pneumatické diaľkové ovládanie
→ Ø 62 mm



→ 115.992.21.1
lesklý chróm
→ Materiál: plast
→ Splachovanie: dve množstvá vody
→ Pneumatické diaľkové ovládanie
→ Ø 62 mm