

Elektronische wastafelkranen
TEMPOMATIC 4
Hygiënische en duurzame sanitaire openbare ruimten



DELABIE

DELABIE



Elektronische wastafelkranen

TEMPOMATIC 4

100 % hygiëne, 90 % waterbesparing,
eenvoudig te plaatsen en te onderhouden,
aan technologische voorzieningen geen tekort



1 Totale hygiëne

- Contactloos gebruik
- Dagelijkse antibacteriële spoeling van de leidingen



2 90 % waterbesparing

- Debiet ingesteld op 3 l/min, aanpasbaar tussen 1,5 en 6 l/min.
- Automatische sluiting
- Beperkt waterverbruik om het hoofd te bieden aan het veelvuldig en langer handen wassen



3 Snelle installatie

- Vervangt een traditionele of zelfsluitende kraan in slechts enkele minuten
- Vervangt een kraan zonder meerkost of aanpassingen aan de installatie

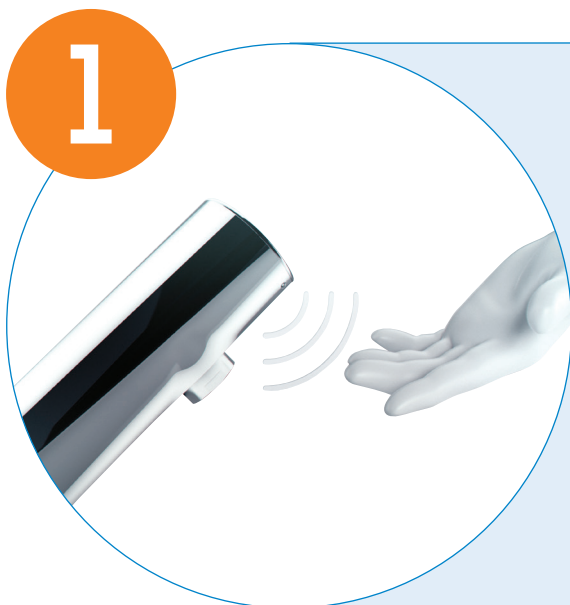


4 Vereenvoudigd onderhoud

- Directe toegang tot onderdelen (batterijen en elektroventiel) zonder de kraan te demonteren en zonder het water af te sluiten

Elektronische wastafelkranen
TEMPOMATIC 4
 0 bacteriën, 100 % DELABIE!

In de context van de pandemie is iedereen zich vandaag bewust van het belang om de handen regelmatig te wassen. Het is namelijk een van de belangrijkste veiligheidsmaatregelen tegen de verspreiding van het virus. In publieke sanitaire ruimten is het risico op besmetting via kranen wel degelijk aanwezig. Om de veiligheid van de gebruikers in deze ruimten te kunnen garanderen, zijn gepaste maatregelen nodig.



Totale hygiëne

De elektronische kranen weten hoe ze afstand moeten houden! Het wassen van de handen gebeurt contactloos. De kraan wordt geactiveerd wanneer de handen worden waargenomen en sluit automatisch wanneer ze worden verwijderd uit het detectieveld.

De gebruiker is dus beschermd tegen bacteriën.

Als water in de leidingen stagneert kunnen bacteriën zich vermenigvuldigen. Om het water te laten circuleren wordt de TEMPOMATIC 4 elke 24 uur na het laatste gebruik automatisch geactiveerd. In combinatie met een gepatenteerd antistagnatie elektroventiel garandeert de TEMPOMATIC 4 een hygiënische handwasbeurt.

Het verdeelde water is schoon en gezond, zelfs na een lange sluiting van de instelling.

2



5,2 L

Klassieke
mengkraan
6 l/min

90 %
WATERBESPARING



0,6 L

DELABIE
mengkraan
3 l/min

90 % waterbesparing

De gezondheids crisis heeft onze gebruiken en gewoonten radicaal veranderd. Iedereen is getroffen en ondervindt de gevolgen van deze pandemie. We wassen hierdoor onze handen vaker en ook langer. De WGO (Wereldgezondheidsorganisatie) beveelt aan de handen gedurende 40 tot 60 seconden te wassen en zo vaak als nodig.

Het waterverbruik in publieke ruimten neemt hierdoor aanzienlijk toe.

Tijdens het inzepen van de handen sluit de TEMPOMATIC 4 elektronische kraan automatisch: dit betekent **een besparing van bijna 5 liter per handwasbeurt.**

Dankzij deze elektronische werking en het beperkt debiet **kan er met de TEMPOMATIC 4 tot 90 % water bespaard worden** en kan de waterfactuur bijgevolg geoptimaliseerd worden. Een must in publieke gebouwen waar een groot aantal handwaspunten uitgerust of onderhouden moeten worden.

Het is ook een milieuvriendelijke keuze: er is minder waterverspilling en dus **een behoud van watervoorraden.**

Vergelijking van het waterverbruik tussen een klassieke mengkraan en een elektronische DELABIE mengkraan

Debiet	Natmaken	Inzepen	Spoelen	Waterverbruik
6 L	5 sec	40 sec	7 sec	5,2 L 52 sec Met een klassieke mengkraan
3 L	5 sec	-	7 sec	0,6 L 12 sec Met een elektronische DELABIE mengkraan

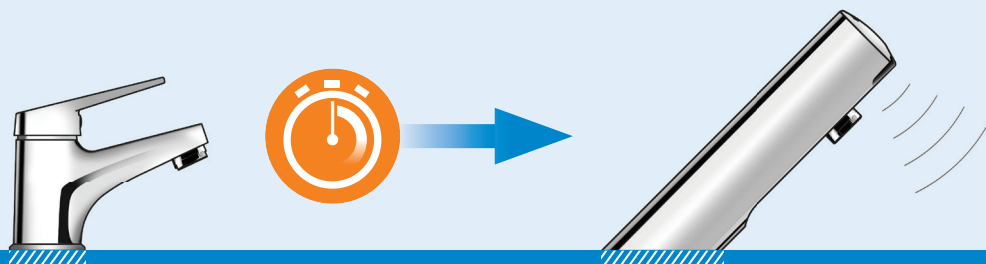
3

Snelle installatie

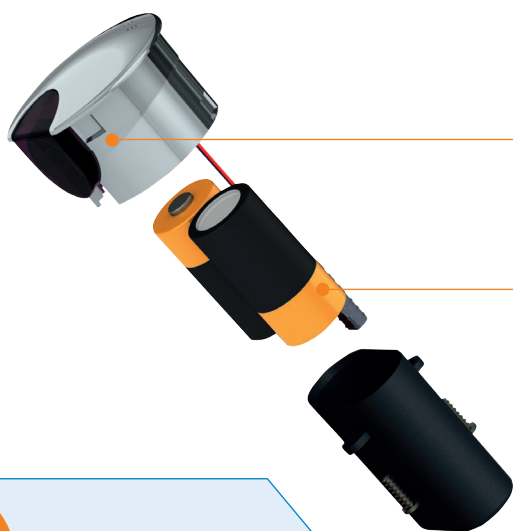
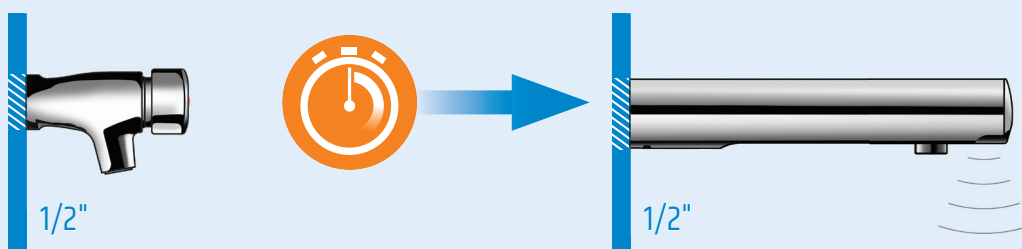
Een traditionele kraan vervangen door een elektronisch model: **het kan niet eenvoudiger.**

De TEMPOMATIC 4 op batterijen kan zeer snel op de plaats van de huidige kraan worden geïnstalleerd. Zonder werk, elektrische aansluiting of regeling: **100 % verwisselbaar.**

Montage op blad



Muurmontage



Elektronische module
waterdicht en toegankelijk

Eenvoudig onderhoud

Lithium 6 V batterijen

Autonomie van 3 tot 6 jaar
Vervangen zonder demonteren
van de kraan of afsluiten van het
water

**Directe toegang tot
het elektroventiel**

Gepatenteerd antistagnatie systeem

**Kalkwerende
straalbreker**

Beperkt onderhoud



4

Vereenvoudigd onderhoud

Autonomie van meerdere jaren, vervanging van de batterijen zonder het water af te sluiten, toegang tot het elektroventiel langs de voorkant, zelfcorrigerend en zuinig elektronisch systeem, alles is bedacht om het werk van de installateur te vergemakkelijken.

Het onderhoud van de TEMPOMATIC 4 verloopt snel en eenvoudig.

Elektronische wastafelkranen

TEMPOMATIC 4

Hygiënische en duurzame sanitaire openbare ruimten

Publieke
ruimten

Scholen, Kinderdagverblijven
Cafés, Bars, Hotels, Restaurants
Sportcentra, Zwembaden
Campings, Recreatiecentra
Burelen, Bedrijven, Winkelcentra
Administratieve gebouwen
Luchthavens, Stations
Rustplaatsen langs de snelweg
Dokterspraktijken, Ziekenhuizen
Woonzorgcentra, Enz.



Elektronische mengkraan op blad



490106



490101



Elektronische kraan op blad

440106

440101



Elektronische muurmengkraan

L.160 mm

493406

493400

L.220 mm

493506

493500

L.130 mm installatie door de muur met technische ruimte

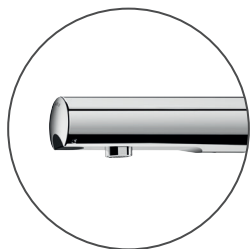
493416

493410

L.190 mm installatie door de muur met technische ruimte

493516

493510



Elektronische muurkraan

L.130 mm

443406

443400

L.190 mm

443506

443500

L.130 mm voor renovatie

443436

-

L.190 mm voor renovatie

443536

-

L.130 mm installatie door de muur met technische ruimte

443416

443410

L.190 mm installatie door de muur met technische ruimte

443516

443510

Lange mengsleutel: voeg "LH" toe aan het eind van de referentie voor de modellen op blad en "L" voor de muurmodellen.

Ingesteld op 1,4 l/min in fabriek: voeg "LD" toe aan het eind van de referentie.

Aanvullende producten met contactloze bediening



Elektronische verdeler voor vloeibare zeep of hydro-alcoholische gel
Ref. 512066P



Elektronische urinoirkraan voor opbouw
Ref. 479411



Toiletkraan met elektronische directe spoeling met dubbele bediening
Ref. 464PBOX-464006

DELABIE

delabiebenelux.com

Kommenstraat, 20
1070 BRUSSEL - BELGIË

DELABIE Benelux bvba - BE 0501 668 657



3 456350 194914



DOC 208NL - 03/2021