

## DESINFECTEERBARE SCHAKELAARS

Omdat voor verschillende situaties verschillende oplossingen optimaal zijn, heeft QuoVadis, naast de gewone bediënaanpassingen, ook verschillende soorten schakelaars die gedesinfecteerd kunnen worden. Hiermee zijn deze schakelaars zeer geschikt voor inzet in omgevingen waar hygiëne nog belangrijker is: ziekenhuis, instellingen, zorginstellingen, ....

Ook voor het bevestigen van de schakelaars bieden wij verschillende mogelijkheden.

### QVN SCHAKELAAR

De QVN vloeistofbestendige schakelaar is een gevoelige en duurzame schakelaar die ontworpen is voor dagelijks gebruik. Het kan worden gebruikt in elke situatie waarbij een bediënaanpassing gewenst of noodzakelijk. Het kan bijvoorbeeld worden gebruikt voor omgevingsbediening of om toegang te krijgen tot een computer en communicatieapparaat.

#### Ontworpen voor hulpmiddelentechnologie

De QVN schakelaar is ontworpen om krachtig gebruik te doorstaan en er zijn alleen hoogstaande componenten gebruikt. Het kan gemonteerd worden, met behulp van schroefdraad aan de onderzijde. De schakelaar kan stabiel worden gebruikt in diverse omstandigheden, omdat het stevig aan een montagearm kan worden bevestigd. De bovenzijde van de schakelaar kan worden aangepast om de gebruiker te helpen herkennen waar de schakelaar voor is bedoeld (kleuren leverbaar: rood, geel, blauw, groen of eigen ontwerp).



#### Kenmerken

- Duurzaam, hoogwaardige materialen
- Verkrijgbaar in 25 en 50 mm diameter
- Zwarte behuizing
- Bedienoppervlak verschillende kleuren mogelijk
- Klik hoor- en voelbaar bij indrukken
- Meerdere montagopties
- Verschillende varianten op basis van:
  - diameter: 25 / 50 mm
  - kabellengte: 20 / 77 / 150 cm
  - druk: 150 / 250 g
- Standaard: 77 cm kabel, 150 gram

**KAJ-KB25WR**

Schakel. 25mm, waterbestendig

**KAJ-KB50WR**

Schakel. 50mm, waterbestendig

KPIPE is een bevestigingsadapter voor de 25 mm QVN schakelaar. De kabelgroef beschermt de kabel tegen beschadiging en slijtage en geeft extra gebruiksmogelijkheden.



Geschikt voor 10mm systemen van bijvoorbeeld RehAdapt, GEWA of vergelijkbaar.

**KAJ-KPIPE25**

Pijp voor 25 mm KAJ- schakelaar, tbv montage op 10mm systeem

### ZUIG-/BLAASSCHAKELAAR

De zuig-/blaasschakelaar is een pneumatische schakelaar met zuig- of blaasfunctie. De schakelaar wordt bediend met de mond door middel van overdruk / onderdruk.





Er zijn twee varianten beschikbaar: één functie (zuigen of blazen) of twee functies (zuigen en blazen). De twee functieschakelaar kan ook zo ingesteld worden dat zuigen en blazen eenzelfde contact geeft en het effectief een één functie schakelaar is.

### Kenmerken

- Duurzaam, hoogwaardige materialen
- Verkrijgbaar in 1 of 2 functie variant
- Meerdere montagopties
- Reinigingsinstructie aanwezig

**0413-02** 1 functie zuig-blaasschakelaar

**0413-02** 2 functie zuig-blaasschakelaar

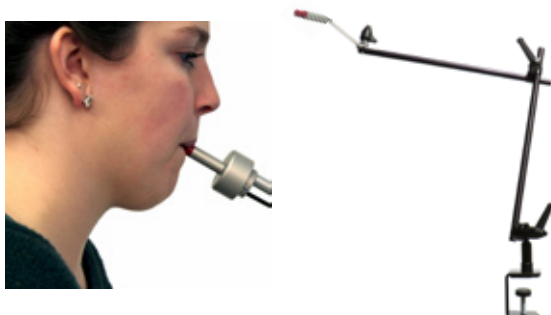
### ZUIG-BLAASSCHAKELAAR ALTERNATIEF

Er is een alternatief ontwikkeld voor bestaande zuigs-/blaasschakelaars. Het is bijvoorbeeld zeer geschikt voor mensen die door beademing niet kunnen zuigen of blazen en geen andere bedienmogelijkheden hebben.

De SPA bestaat uit een basiseenheid en een lip- of aanraaksensor. Bij de basiseenheid worden batterijen, een USB aansluitkabel en een USB stick met daarop de volledige handleiding en speciale instelsoftware geleverd.

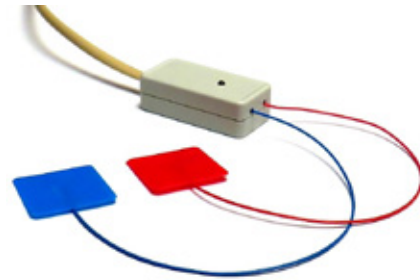
### Lipsensor

Het aanraken van de tip met de bovenlip activeert de ene schakelaar, de onderlip de ander.



### Tweevoudige sensor

Met deze sensor is het mogelijk vrijwel elke vorm van aanraakvlakjes te maken die met zo kort mogelijke draadjes aan de sensor verbonden worden. Wanneer deze sensor wordt toegepast is callibratie altijd noodzakelijk.



### Eigenschappen

- Twee potentiaalvrije contacten NO/NC.
- Bedieningselementen hebben een hygiënische uitvoering, *zonder holle ruimtes* waar speeksel of andere vervuiling in kan ophopen.
- Accugevoed, tenminste 10 uur zonder externe voeding. Indicatie accustatus.
- Volledige USB functionaliteit, ook opladen via USB
- Instelbaar via Windows app: o.a. reactietijd, toetsenbord functies (via USB uitgestuurd bijv. twee-toets bediening van een pc, tablet of telefoon. Ook te gebruiken zonder pc.

**SHA-SPA-SET** SPA Lipsensor compleet

**SHA-SPA-2VSENS** SPA Tweevoudige sensor, excl. pads

**SHA-SPA-2VPADS** SPA Pads voor tweevoudige sensor



## PIO SCHAKELAAR

Zeer duurzame schakelaar die plezierig in het gebruik is.



### Kenmerken

- 30 of 50 mm doorsnee
- Bedienkracht 125 gr
- Leverbaar in zwart, rood of blauw
- Waterdicht

<b>PIO-PB30WR-BL</b>	PB30	schakelaar	blauw
		waterbestendig	
<b>PIO-PB50WR-ZW</b>	PB50	schakelaar	zwart
		waterbestendig	

## TWISTER BUTTON

Twister is een elegante maar stevige kleine ronde, licht bedienbare schakelaar met een diameter van 17 mm. Het is verkrijgbaar in verschillende modellen: Twister Button, Twister basic en Twister op gebogen buis met kabel en 2 verschillende montagebeugels (alleen Twister op gebogen buis) en Twister GooseNeck (alleen lange kabel).

### Kenmerken

- Verkrijgbaar in zwart, rood, geel, blauw, groen
- 30 of 150 cm kabellengte
- Bedienkracht 30 gram
- Schakelaaroppervlak 17 cm Ø



Satellite Tube



Twister Basic



Twister Button



Twister GooseNeck



Twister Bended Tube

<b>MOV-P005-15</b>	Twister Basic, (300mm), Zwart
<b>MOV-P005-40</b>	Satellite Twister, (kabel 300 mm), Zwart
<b>MOV-P005-50</b>	Twister Bended Tube, (1500mm), Zwart
<b>MOV-P005-70</b>	Twister Basic, (1500mm), Zwart
<b>MOV-P005-75</b>	Twister Button, (1500mm), Zwart
<b>MOV-P005-85</b>	Twister Button, (300mm), Zwart
<b>MOV-P018-20</b>	Twister GooseNeck Zwart 1500mm



## PLATE SCHAKELAAR

Een zeer dunne membraanschakelaar die met een lichte aanraking in de gekleurde cirkel geactiveerd wordt. Het oppervlak is beschermd tegen beschadiging door vuil. Geen tactiele of auditieve terugkoppeling.



### Kenmerken

- Geleverd met verschillende kleuren
- Bedienkracht 50 gram
- Schakelaaroppervlak 9 x 9 cm

5830 Plate schakelaar multicolor

## MONTAGE BEDIENAANPASSINGEN

Alle schakelaars die we in deze folder beschreven hebben, kunnen los gebruikt worden. Vaak zullen ze bevestigd moeten worden om ervoor te zorgen dat ze binnen bedienbereik van de gebruiker zijn en blijven. Er zijn diverse montagesystemen beschikbaar. Op basis van de eisen, wensen en gebruikssituatie kunnen we een voorziening op maat offren. Voorbeelden van systemen waarin we kunnen voorzien, zijn:

- Fi - arm / tafelklem
- Ma - zwanehals / klem
- Da - mini-systeem
- Re - mini-systeem
- Ge - 10mm systeem
- Pe - mini-systeem
- Sh - mini-montagesysteem
- Ka - montagesysteem
- Mo - mini-montagesysteem
- ....

