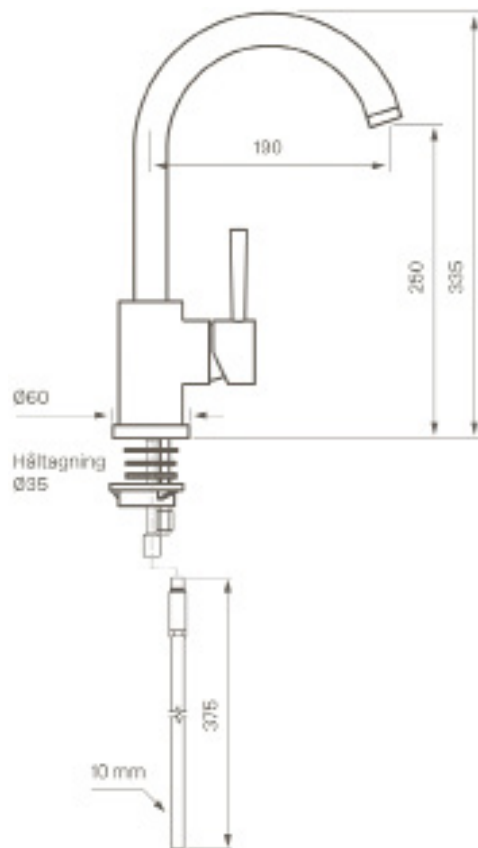


# Tapwell

## Drift og Vedlikehold



### EVO 180

Kjøkkenbatteri

Krom NRF 423 0272

Børstet krom NRF 423 0357

Messing NRF 423 0358

Kobber NRF 423 0599

White Gold NRF 423 0649

Honey Gold NRF 423 0651

Rose Gold NRF 423 0647

Black Chrome NRF 423 0648

Copper Gold NRF 423 0646

Perlator: ZAER025

Keramisk instats: XA91100

### Rengjøring

Vask overflaten regelmessig med myk klut og såpevann. Overflaten tåler ikke basiske-, sure kalkløsende-, eller slipende rengjøringsmiddel.

### Avkalkning

Strålesamler og håndduj skal regelmessig avkalkes ved å ligge i eddikbad. Eddikbadet kan vare opp til et par timer.

### Smøring

Bruk kun armaturfett til smøring.

### Overflater

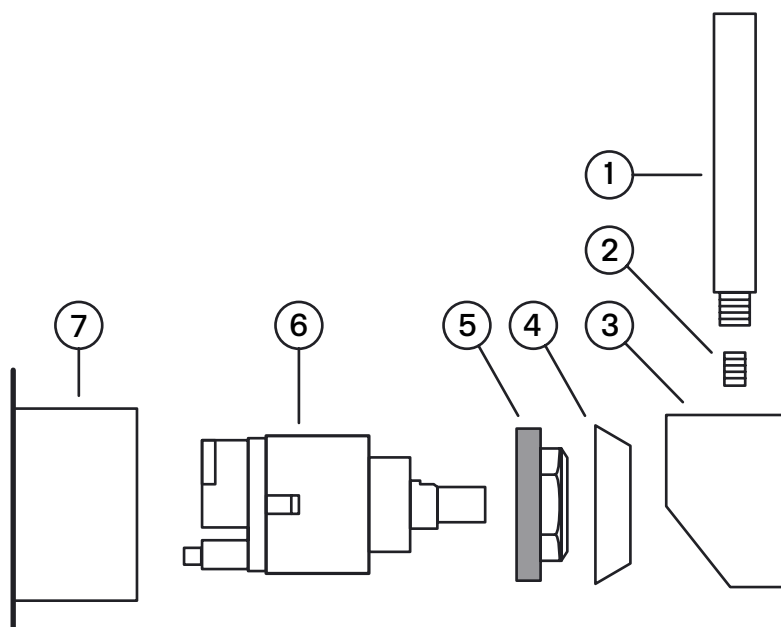
Produkter i råmessing, messing og kobber vil over tid endre overflatekarakter. Dette er ubehandlede overflater som vil reagere med omgivelsene rundt, såkalt oksydering og dette vil gi overflaten et mer antikk/patinert utseende. Honey Gold, Rose Gold, White Gold og Copper Gold får sin glans av 2-3% ekte gull. Messing er en overflate som med tiden får en vakker patina overflate, denne kan pusses med messingpuss. Kobber og råmessing skal ikke pusses.

## Bytte keramisk innsats

Bytte av innmat skal gjøres når det drypper fra utløpstuten eller at det lekker ut mellom batterikropp og rattet som regulerer vannmengde og temperatur.

### Delbeskrivelse:

1. Pinne til spak
2. Sperreskrue for spak
3. Hoveddel spak
4. Dekkring
5. Låsemutter for keramisk innsats
6. Keramisk innsats
7. Blandebatteri



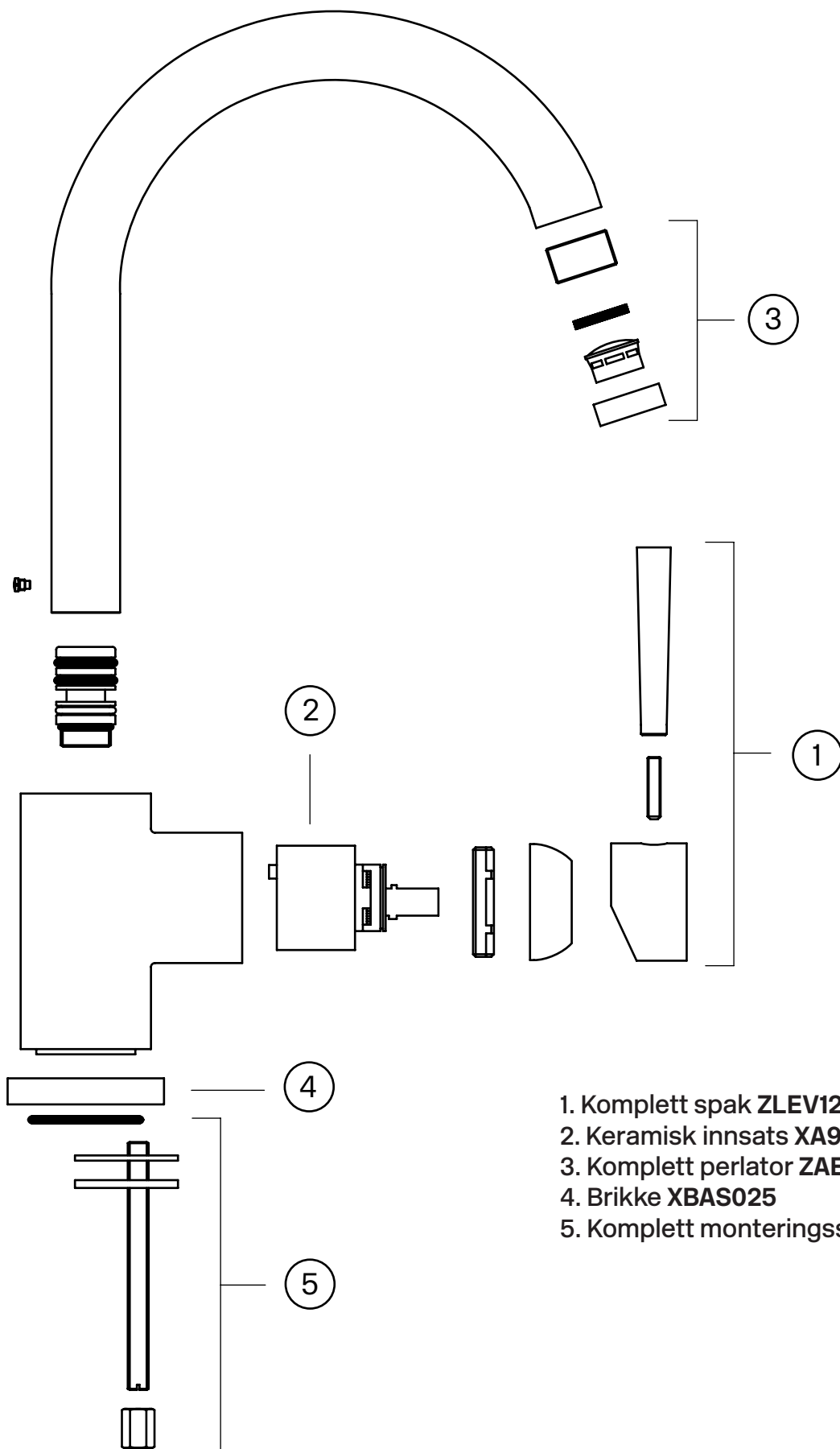
### Arbeidsbeskrivelse:

#### OBS – steng av kaldt- og varmtvann frem til blandebatteriet

1. Steng av vannet frem til blandebatteriet, åpne spaken og tøm blandebatteriet for vann.
2. Pinnen (1) til hoveddel spak (3) skrues ut for hånd.
3. Sperreskruen (2) sitter på enkelte modeller på undersiden av hoveddelen til spaken) løsnes/skrues ut ca 1 omdreining med en 2,5mm unbrakonøkkel. Hoveddel for spak skal da være løs og kan dras rett ut.
4. Dekkringen (4) skrues av for hånd
5. Låsemutteren (5) skrues av.
6. Den keramiske innsatsen (6) tas ut. Plassen til den keramiske innsatsen rengjøres godt for fremmede partikler og eventuelle kalkrester. Spyl blandebatteriet rent.
7. Ny keramisk innsats monteres. Ved montering skal styrepinnene på undersiden av den keramiske innsatsen passe ned i motsvarende hull i batteriekroppen (vri den keramiske innsatsen rundt til den "setter" seg i batteriekroppen).
8. Fortsett monteringen i omvendt rekkefølge.

# Tapwell

## Sprengskisse



1. Komplet spak ZLEV121
2. Keramisk innsats XA91100
3. Komplet perlator ZAER025
4. Brikke XBAS025
5. Komplet monteringssett ZFIS100

## Trykkfallsdiagram

EVO 180

