



# Handleiding voor aanvragers bij het invullen van de inventaris

© AquaFlanders – gewijzigd op 15/12/2020  
De laatste versie van de handleiding kan je steeds terugvinden op  
[www.aquaflanders.be](http://www.aquaflanders.be)



## Doel van de inventaris

Deze handleiding is geschreven voor aanvragers van een keuring waterinstallatie. Bij het aanvragen van een keuring, is het verplicht om ook een ingevulde inventaris ter beschikking te stellen van de keurder. Dit document is noodzakelijk om de keuring van de waterinstallatie te kunnen uitvoeren. Dit document moet ingevuld worden voorafgaand aan de keuring. U vult de inventaris zelf in of laat die invullen, afhankelijk van welke afspraken er gemaakt zijn. Dit document moet ondertekend worden door de aanvrager/klant en de keurder. Dit document moet samen met het uitvoeringsplan en keuringsattest bewaard worden.

Er zijn 4 verschillende inventarissen:

- Inventaris van de aangesloten binneninstallatie
- Inventaris van de niet-aangesloten binneninstallatie
- Inventaris van de installatie voor tweedecircuitwater
- Inventaris van de waterinstallatie (combinatie van bovenstaande installaties)

Per type keuring kan je een inventaris invullen. Indien je over een waterinstallatie beschikt met meerdere types water, kan je er ook voor kiezen om de verschillende installaties op 1 inventaris in te vullen.

## 1. Onderdelen inventaris

### Inventaris aangesloten binneninstallatie en niet-aangesloten binneninstallatie

Hier gaat het om installaties die zijn of worden aangesloten op het openbare drinkwaternet en installaties die zijn aangesloten op een private waterwinning.

In beide gevallen wordt water aangewend voor menselijke consumptie.

#### **Adres gekeurde installatie**

Hier vul je het adres van de gekeurde installatie ingevuld worden. Het invullen van de watermeternummer is enkel noodzakelijk als deze met zekerheid één op één gelinkt kan worden aan de wooneenheid. De aanvrager van de keuring is verplicht om voor de keuring een tag te voorzien aan de watermeter, waarmee de link kan worden gemaakt tussen de watermeternummer en het bijhorende appartements- en/of busnummer.

#### **Tabel**

- **Kolom nummer toestel**  
In deze kolom dient u de nummering te vermelden van de toestellen, overeenkomstig met de nummering op het uitvoeringsplan.
- **Plaats in woning**  
In deze kolom wordt de plaats in het huis vermeld waar het toestel zich bevindt, bv. keuken, badkamer, ...
- **Beschrijving toestel, beveiliging, additief**  
Hier vult u in om welk toestel het gaat (bv. kraan, WC, wasmachine, bad, ...). Indien er bij het toestel een extra beveiliging geplaatst werd, dient u dit ook te vermelden. Voorbeelden hiervan zijn een EB klep op de handsproeier, de veiligheidsgroep en de CA klep of vulset van de CV-kring. De installateur van uw installatie kan u hier zeker bij verder helpen. Ook alle andere beveiligingen (bv. centrale beveiliging, keerkleppen) dient u in deze kolom te vermelden. Tenslotte moeten ook eventueel aanwezige additieven in de installatie (bv. in de CV-kring) vermeld worden. Ook hier kan de installateur u zeker meer informatie bezorgen.
- **Merk, type, referentie- of artikelnummers**  
In de volgende 3 kolommen noteert u van elk toestel, elke beveiliging of elk additief respectievelijk het merk, het type en het referentie- of artikelnummer (van de fabrikant). In het geval van toestellen of beveiligingen kan u dit meestal terugvinden op de verpakking. Voor wat betreft de aanwezigheid van additieven, neemt u best contact op met uw installateur, hij weet of en welk additief er toegevoegd werd.
- **Additieven aanwezig**  
In deze kolom duidt u per toestel aan of er additieven werden toegevoegd. Het additief zelf (beschrijving, referentienummer, ...) dient u nog op een aparte lijn te noteren.

De laatste 2 kolommen zijn voorbehouden voor de keurder en dient u bijgevolg niet in te vullen.

## Opmerkingen

Links onderaan kunnen er eventuele opmerkingen vermeld worden.

## Ondertekening

De ondertekening gebeurt op het einde van het invullen van het document door de aanvrager/klant, voorafgegaan door 'gelezen en goedgekeurd' en de datum. De keurder zal de inventaris valideren en ook ondertekenen.

## Inventaris installatie voor tweedecircuitwater

Dit zijn installaties die gevoed worden met water dat niet bestemd is voor menselijke consumptie.

## Adres gekeurde installatie

Hier vul je het adres van de gekeurde installatie ingevuld worden.

## Tabel

- Kolom nummer toestel  
In deze kolom dient u de nummering te vermelden van de toestellen, overeenkomstig met de nummering op het uitvoeringsplan.
- Plaats in woning  
In deze kolom wordt de plaats in het huis vermeld waar het toestel zich bevindt, bv. keuken, badkamer, ...
- Beschrijving toestel  
Hier vult u in om welk toestel het gaat (bv. kraan, WC, wasmachine, bad, ...). Aangezien bij de keuring de keurder enkel dient na te gaan welke soort water er bij dit toestel aangewend wordt, moet er verder geen informatie doorgegeven worden.
- Pictogram aanwezig



In deze kolom dient u aan te duiden of bij het toestel/tappunt het pictogram 'geen drinkwater' aangebracht is.

- Pictogram met vermelding **tekst** geen drinkbaar water aanwezig



In deze kolom dient u aan te duiden of de vermelding met de **tekst** 'geen drinkwater' extra aanwezig is bij het pictogram.

### Opmerkingen

Links onderaan kunnen er eventuele opmerkingen vermeld worden.

### Ondertekening

De ondertekening gebeurt op het einde van het invullen van het document door de aanvrager/klant, voorafgegaan door 'gelezen en goedgekeurd' en de datum. De keurder zal de inventaris valideren en ook ondertekenen.

### Inventaris waterinstallaties

Deze inventaris kan gebruikt worden indien je ervoor kies om alle verschillende installaties in een pand samen te brengen.

In deze lijst dienen alle toestellen aanwezig in de hele waterinstallatie opgenomen te worden

### Adres gekeurde installatie

Hier vul je het adres van de gekeurde installatie ingevuld worden. Het invullen van de watermeternummer is enkel noodzakelijk als deze met zekerheid één op één gelinkt kan worden aan de wooneenheid. De aanvrager van de keuring is verplicht om voor de keuring een tag te voorzien aan de watermeter, waarmee de link kan worden gemaakt tussen de watermeternummer en het bijhorende appartements- en/of busnummer.

### Tabel

- Kolom nummer toestel  
In deze kolom dient u de nummering te vermelden van de toestellen, overeenkomstig met de nummering op het uitvoeringsplan.
- Plaats in woning  
In deze kolom wordt de plaats in het huis vermeld waar het toestel zich bevindt, bv. keuken, badkamer, ...
- Beschrijving toestel, beveiliging, additief  
Hier vult u in om welk toestel het gaat (bv. kraan, WC, wasmachine, bad, ...). Indien er bij het toestel een extra beveiliging geplaatst werd, dient u dit ook te vermelden. Voorbeelden hiervan zijn een EB klep op de handsproeier, de veiligheidsgroep en de CA klep of vulset van de CV-kring. De installateur van uw installatie kan u hier zeker bij verder helpen. Ook alle andere beveiligingen (bv. centrale beveiliging, keerkleppen) dient u in deze kolom te vermelden. Tenslotte moeten ook eventueel aanwezige additieven in de installatie (bv. in de CV-kring) vermeld worden. Ook hier kan de installateur u zeker meer informatie bezorgen.
- Merk, type, referentie- of artikelnummers  
In de volgende 3 kolommen noteert u van elk toestel, elke beveiliging of elk additief respectievelijk het merk, het type en het referentie- of artikelnummer (van de fabrikant). In

het geval van toestellen of beveiligingen kan u dit meestal terugvinden op de verpakking. Voor wat betreft de aanwezigheid van additieven, neemt u best contact op met uw installateur, hij weet of en welk additief er toegevoegd werd.

- Additieven aanwezig

In deze kolom duidt u per toestel aan of er additieven werden toegevoegd. Het additief zelf (beschrijving, referentienummer, ...) dient u nog op een aparte lijn te noteren.

- Type WI

In deze kolom vult u tot welke soort waterinstallatie (welke soort water) het toestel behoort. Dit kan zijn:

- aangesloten binneninstallatie (BI): water van het drinkwaterbedrijf, geschikt voor menselijke consumptie
- niet-aangesloten binneninstallatie (NABI): water van een private waterwinning (zoals putwater, grondwater, ...), geschikt voor menselijke consumptie
- tweedecircuitwater (TCW): alle soorten water die niet geschikt zijn voor menselijke consumptie, zoals onbehandeld regenwater

- Pictogram aanwezig



In deze kolom dient u aan te duiden of bij het toestel/tappunt het pictogram 'geen drinkwater' aangebracht is.

- Pictogram met vermelding **tekst** geen drinkbaar water aanwezig



In deze kolom dient u aan te duiden of de vermelding met de **tekst** 'geen drinkwater' extra aanwezig is bij het pictogram.

De laatste 2 kolommen zijn voorbehouden voor de keurder en dient u bijgevolg niet in te vullen.

### Opmerkingen

Links onderaan kunnen er eventuele opmerkingen vermeld worden.

### Ondertekening

De ondertekening gebeurt op het einde van het invullen van het document door de aanvrager/klant, voorafgegaan door 'gelezen en goedgekeurd' en de datum. De keurder zal de inventaris valideren en ook ondertekenen

## 2. Afkortingen en begrippenlijst

Waterinstallaties	Verzamelnaam voor de verschillende installaties die in een pand kunnen voorkomen: aangesloten binneninstallatie, niet-aangesloten binneninstallatie en installatie voor tweedecircuitwater.
Aangesloten binneninstallatie	Binneninstallatie die aangesloten is op het openbare drinkwaternet. In deze installatie wordt water aangewend voor menselijke consumptie. Voorbeelden toepassingen: douche, koken, vaatwasser, lavabo, ...
Niet-aangesloten binneninstallatie	Binneninstallatie die aangesloten is op een private waterwinning. In deze installatie wordt water aangewend voor menselijke consumptie. Je staat als klant zelf in voor de kwaliteit van het water. Voorbeelden toepassingen: douche, koken, vaatwasser, lavabo, ...
Installatie voor tweedecircuitwater	Installatie waar water aangewend wordt dat niet geschikt is voor menselijke consumptie. Dit kan bijvoorbeeld onbehandeld regenwater zijn. Voorbeelden toepassingen: doorspoelen toilet, tuinbesproeiing, wasmachine, ...
Uitvoeringsplan	Het uitvoeringsplan is plan waarop alle waterleidingen van de waterinstallatie op aangeduid zijn.
Additief	Een stof die wordt toegevoegd aan de waterinstallatie.
Belgaqua	Belgaqua is de federatie die o.a. instaat voor de gelijkvormigheidscontrole (conformiteitscontrole) van toestellen die aangesloten zijn om het waterdistributienet en van terugslagbeveiligingen. Op de website van Belgaqua kan iedereen de lijsten raadplegen met goedgekeurde toestellen.

