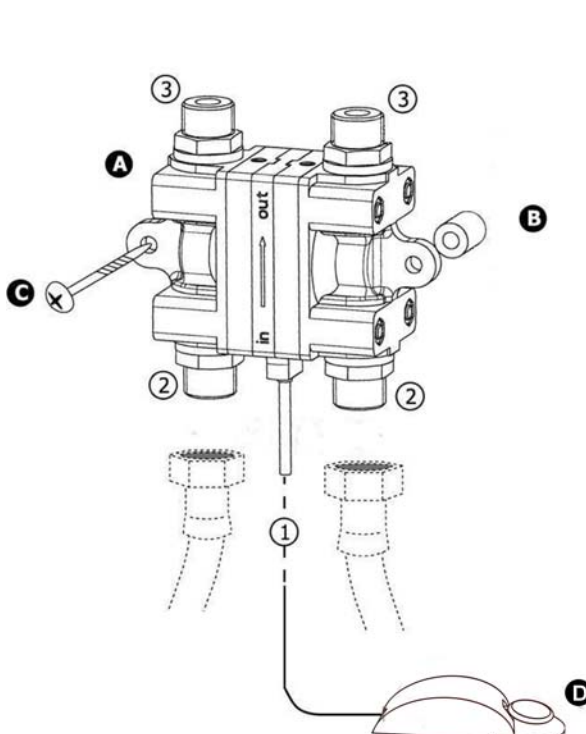


Single Valve  
Einzelventil  
Valvola Singola  
Valve Simple  
Válvula Singulara  
Zawór Pojedyńczy



Double Valve  
Doppelventil  
Valvola Doppia  
Valve Double  
Válvula Doble  
Zawór Podwójny

## Bedienungsanleitung

- A- Ventil  
(2) Wasserzulauf  
(3) Wasserauslauf  
B- Distanzhülsen  
C- Schraube  
D- Pedal  
(1) Kabel

IZI-flow ist ein Ventil, das montiert wird, bevor das Wasser den Wasserhahn erreicht.

### Vor der Montage !!!

Achten Sie darauf, dass der Hauptwasserzulauf **abgestellt!** ist, bevor Sie IZI-flow installieren.

### Montage

- Montieren Sie das Ventil **A** mit der Pfeilrichtung nach oben (in Richtung Wasserhahn).
- Markieren Sie die Position der Löcher an der Wand.
- Montieren Sie das Ventil **A** an die Wand. Benutzen Sie hierzu die Distanzhülsen **B** (6 mm Bohrer)
- Verbinden sie den Wasserauslauf (die Ausläufe 3) des IZI-flow Ventils mit dem Wasserhahn.
- Verbinden Sie den Wasseranschluss mit dem Wasserzulauf **2** am Ventil.
- Achten Sie während der gesamten Montage darauf, das **Kabel 1 nicht zu knicken**.
- Beim Verbinden des Wasserzulaufs/Auslaufs mit dem Ventil (Wasseranschlüsse **2, 3**) halten Sie unbedingt die Schraubanschlüsse zum Kontern mit einem Schraubenschlüssel, damit sie sich nicht mit drehen.
- Halten Sie das **Kabel 1 so gerade** wie möglich, um unnötiges Verbiegen zu vermeiden.

### Bedienung

- Drehen Sie den Hauptwasserzulauf wieder auf, **achten Sie auf undichte Stellen!**
- Drücken Sie das Pedal **D**, öffnen Sie den Wasserhahn und stellen Sie die Gewünschte Wassertemperatur und Wassermenge ein.
- So lange das Pedal **D** gedrückt ist wird Wasser aus dem Hahn fließen.
- Loslassen des Pedals **D** - stoppt den Wasserdurchfluss.

### Wartung

Normalerweise ist das IZI-flow Ventil wartungsfrei. Wenn nötig, reinigen Sie den im Wasserzulauf integrierten Filter von groben Verunreinigungen.

## Manual

GB

F

- A- Valve**  
(2) Inlet Nipple  
(3) Outlet Nipple  
**B- Bush**  
**C- Wall Screw**  
**D- Pedal**  
(1) Cable

IZI-flow is a valve mounted prior to water entry to the faucet

### Before Mounting !!!

Make sure that the water is **disconnected!** before you install the IZI-flow

### Mounting

- Mount Valve **A** with the arrow direction upwards (towards the faucet)
- Mark the position of the holes on the wall.
- Mount Valve **A** to the wall. Use the supplied Bushes **B**. (Use 6 mm driller)
- Connect the outlets (Nipples **3**) of the IZI-flow valve to the faucet.
- Connect the water supply to water inlets (Nipples **2**).
- During the whole mounting process make sure **not to bend Cable 1**.
- While connecting the water inlets/outlets to the valve (Nipples **2** and **3**) hold the nipples with a counter key absolutely, in order to prevent it from rotating.
- Keep **Cable 1** as **strait** as possible, avoiding unnecessary bends.

### Activation

- Resume water supply, **check leakages!**
- Press pedal **D**, open the faucet and adjust it to the required water temperature and flow rate.
- As long as pedal **D** is depressed, water will flow from the spout.
- When Pedal **D** is released – water flow stops.

### Maintenance

Normally the IZI-flow valve is maintenance free. Only when required, clean integrated filter of heavy soiling.

## Mode d'emploi

- A- Valve**  
(2) entrée de l'eau  
(3) sortie de l'eau  
**B- Douille**  
**C- Vis pour le Mur**  
**D- Pédale**  
(1) Câble

IZI-flow est une valve montée avant en amont de l'arrivée d'eau au robinet.

### Avant le montage!!!

Vérifiez que le robinet principal d'arrivée d'eau est ferme avant de commencer l'installation d'IZI-flow.

### Montage

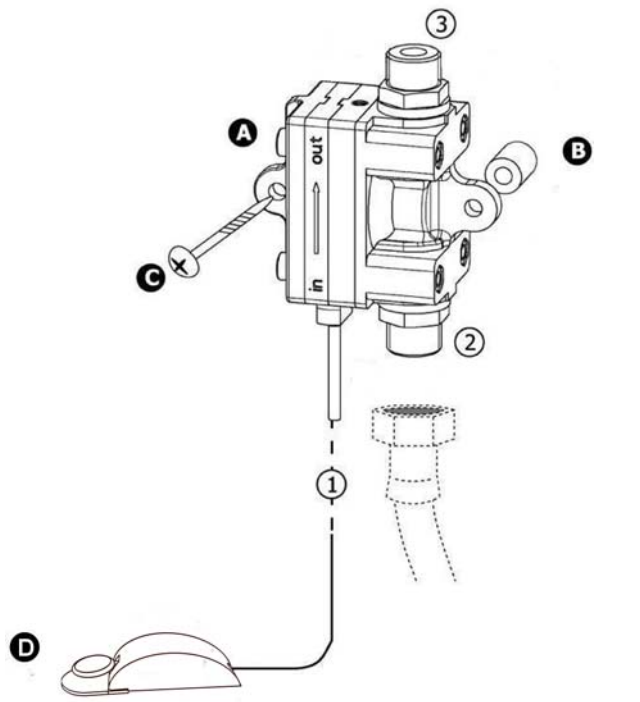
- Montez la Valve **A** avec la flèche vers le haut (en direction du robinet).
- Marquez l'emplacement des trous sur le mur.
- Montez la Valve **A** sur le mur avec les Douilles **B**. (utilisez un foret de 6 mm)
- Branchez le raccord 3 au robinet.
- Branchez l'alimentation au raccord **2**.
- Faites attention de **ne pas déformer le Câble 1** pendant le montage.
- Pendant les branchements des raccords utilisez une clé à écrous en contre jeu, absolu.
- Le **Câble 1** doit rester aussi **droit** que possible.

### Fonctionnement

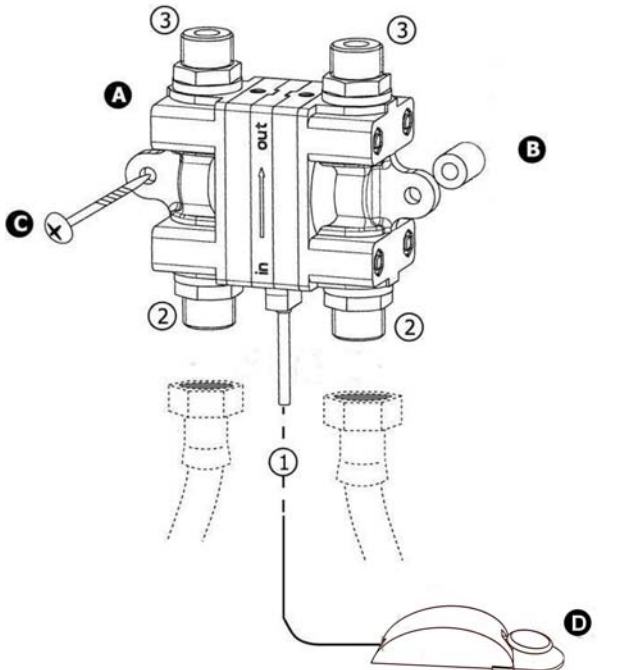
- Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau, vérifiez qu'il n'y a pas de fuite.
- Appuyez sur la pédale **D**, ouvrez le robinet et réglez température et débit.
- L'eau coule du robinet pour autant que la pédale **D** reste pressée.
- Lâchez la pédale **D**, l'eau arrête de couler.

### Entretien

Normalement la valve IZI-flow n'a pas besoin d'entretien. Si nécessaire lavez les Filtres intégrés de gros pollution.



Single Valve  
 Einzelventil  
 Valvola Singola  
 Valve Simple  
 Válvula Singular  
 Zawór Pojedyńczy



Double Valve  
 Doppelventil  
 Valvola Doppia  
 Valve Double  
 Válvula Doble  
 Zawór Podwójny

## Manuale

- A- Valvola  
 (2)-Entrata Acqua  
 (3)-Uscita Acqua  
 B- Bussola  
 C- Vite  
 D- Pedale  
 (1) Cavo

La valvola IZI-Flow va montata a monte del rubinetto.

### Prima del montaggio !!!

Assicurarsi che la valvola centrale dell'acqua **sia chiusa!!!** prima di montare IZI-flow.

### Montaggio

- Montare la Valvola **A** con la freccia di direzione verso l'alto (verso il rubinetto).
- Segnare la posizione dei buchi per le viti di fissaggio usando la Bussola **B** fornito come guida
- Fissare la Valvola **A** al muro. (Usare un trapano con punta da 6 mm)
- Connettere l'Uscita **3** della valvola IZI-Flow al rubinetto.
- Connettere i tubi dell'acqua con l'entrata **2** della valvola.
- Durante il montaggio assicuratevi di **non piegare il Cavo 1**.
- Mentre collegate l'Entrata e l'Uscita dell'acqua alla valvola (Nipplex **2** e **3**) tenete i Nipplex con una chiave per impedir loro di ruotare.
- Tenete il **Cavo 1** più **dritto** possibile evitando piegature non necessarie.

### Attivazione

- Riaprire la valvola principale **controllando** eventuali **perdite!**
- Premete il Pedale **D**, aprite il rubinetto e regolate la temperatura e la quantità d'acqua desiderate.
- Fin tanto che il Pedale **D** sarà premuto, l'acqua uscirà dal rubinetto.
- Rilasciando il Pedale **D** - il flusso dell'acqua si bloccherà.

### Manutenzione

Normalmente la valvola IZI-flow non richiede manutenzione. Solo se necessario, pulire il Filtro che si trova nell'entrata **2**.

## Instrucciones para el uso

E

- A- Válvula  
 (2) Entrada de Agua  
 (3) Salida de Agua  
 B- Casquillo  
 C- Tornillo  
 D- Pedal  
 (1) Cable

IZI-flow es una válvula que se instala antes de la entrada del agua al grifo.

### Antes del montaje!!!

Asegúrese que la llave central de agua esta **cerrada!**

### Montaje

- Monte la Válvula **A** con la dirección de la flecha mostrando hacia arriba (en dirección al grifo).
- Marque la posición de los agujeros en la pared, empleando lo Casquillo adjunto como ayuda (utilice una mecha de taladro de 6 mm).
- Fije la Válvula **A** a la pared.
- Conecte la Salida **3** de la válvula IZI-flow al conducto de alimentación del grifo.
- Conecte el conducto de suministro de agua a la Entrada de Agua **2** de la válvula IZI-flow.
- Durante todo el proceso de instalación asegúrese de **no doblar el Cable 1**.
- Durante la conexión de las Entradas y Salidas de Agua (**2** y **3**) sostenga la rosca con una llave, con el fin de evitar que rote.
- Mantenga el **Cable 1** lo **más derecho** posible, evitando curvarlo en forma innecesaria.

### Activación

- Reanude la alimentación de agua, abriendo la llave central. **Controle que no haya perdidas!**
- Presione el Pedal **D**, abra el grifo y ajústelo a la temperatura y flujo deseados.
- Mientras el Pedal **D** esté presionado el agua fluirá de la canilla.
- Una vez que se deje de presionar el pedal **D**, el agua dejara de fluir.

### Mantenimiento

Normalmente la válvula IZI-flow no requiere mantenimiento. Si es necesario, limpie el Filtro a la entrada **2**

## Sposób montażu

P

- A- Zawór  
 (2) Wpływ Wody  
 (3) Wypływ Wody  
 B- Tulejka  
 C- Śruba  
 D- Pedał  
 (1) Kabel

IZI-flow jest zaworem, który należy zmontować między rurą dopływu wody i kranem.

### Przed montażem !!!

Zanim zmontujesz IZI-flow sprawdź czy dopływ wody **jest zamknięty!**

### Montaż

- Podłącz Zawór **A** do góry, jak wskazuje strzałka (w kierunku kranu)
- Zaznacz pozycje otworów na ścianie używając tulejkę **B** (używaj wiertła 6 mm)
- Prymocuj Zawór **A** do ściany.
- Podłącz Wypływ Wody **3** do kranu.
- Podłącz przewody wodne do zaworu **2**
- Kabel **1** podczas montażu **nie może być wygięty**.
- Montując Wpływ/Wypływ Wody do zaworu (**2** i **3**) przytrzymaj zawór kluczem uniemożliwiając jego obrót.
- Utrzymaj Kabel **1** w pozycji **prostej** , w miarę możliwości .

### Uruchomienie

- Otwórz dopływ wody i sprawdź czy **nie ma przecieków!** .
- Naciśnij Pedał **D** , otwórz kran i wyreguluj temperaturę i przepływ wody.
- Dopływ wody jest regulowany przez nacisk na Pedał **D**.
- Naciskając na pedał **D** woda wypływa z kranu, a zwalniając nacisk – woda przestaje wypływać.

### Konserwacja

Normalnie IZI-flow nie wymaga specjalnej konserwacji. Ale w razie potrzeby należy przemyć filtr w w płynie wody **2**.