

### Aviso Importante:

A SANINDUSA declina qualquer responsabilidade em eventuais danos provocados por montagem não conforme com as respectivas instruções, bem como devido a alterações que englobem a não utilização de peças que fazem parte integrante do(s) conjunto(s).

### Warning:

SANINDUSA declines any responsibility for any damage caused by not having followed the instructions for assembly or by the use of strange parts to the set.

### Avis important:

SANINDUSA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une installation non conforme aux instructions ou modifications issues de la non-utilisation des pièces d'origine.

### Aviso Importante:

SANINDUSA no acepta ninguna responsabilidad por ningún daño causado por una instalación que no esté conforme con las instrucciones, o bien por la no utilización de piezas que forman parte integrante del conjunto.

### Avvertimento:

SANINDUSA declina ogni responsabilità per eventuali danni causati dal non aver seguito le istruzioni per il montaggio e per aver utilizzato parti estranee al set.

#### Características técnicas:

- Cartucho fechado discos cerâmicos - ø40
- Pressão caudal - Min. 0.5 bar / Max. 5 bar
- Pressão recomendada de trabalho - 3 bar
- Resistência à pressão estática - Max. 10 bar
- 1 - Para pressões estáticas superiores a 5 bar aconselha-se a instalação de um redutor de pressão.
- 2 - Evitar grandes diferenças entre pressões de água quente e fria.

#### Características técnicas:

- Cartucho con discos cerámicos tipo cerrado - ø40
- Intervalo de presiones - min 0.5 bar/ max. 5 bar
- Presión de trabajo recomendada - 3 bar
- Resistencia a la presión estática - max 10 bar
- 1 - Para presiones estáticas de más de 5 bar , se recomienda la instalación de un reductor de presión.
- 2 - Evitar grandes diferencias entre las presiones del agua caliente y fría.

#### Technical Data:

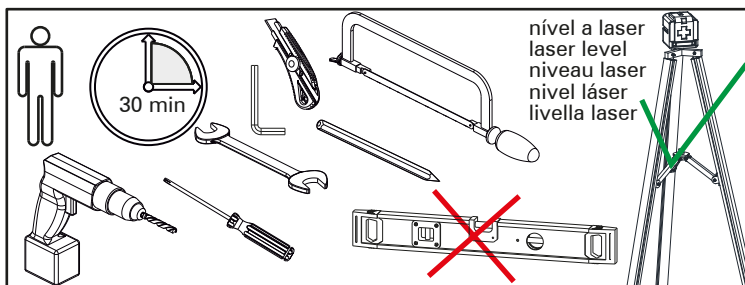
- Ceramic closed cartridge - ø40
- Water Service Pressure:
- Recommended: 3 bars / min. 0,5 bar / max. 5 bar
- Static pressure resistance - Max. 10 bar
- 1 - With static pressure of more than 5 bar, use a pressure reducing valve for reduction.
- 2 - To ensure the best performance of the mixer, the service pressures for hot and cold water, have to be kept as balanced as possible.

#### Dati tecnici:

- Cartuccia ceramica di tipo chiuso - ø40
- Pressione Servizio Idrlico:
- Consigliato: 3 bar / min. 0,5 bar / max. 5 bar
- resistenza alla pressione statica - max 10 bar.
- 1 - Con pressione statica superiore a 5 bar, utilizzare il riduttore di pressione per la riduzione.
- 2 - Per garantire la migliore prestazione del miscelatore, il servizio di pressione per acqua calda e fredda, deve essere tenut il più equilibrato possibile.

#### Caractéristiques techniques:

- Cartouche céramique fermée - ø40
- Flux de pression - Min 0,5 bar / Max 5 bar
- Pression de service recommandée - 3 bar
- Résistance à la pression statique - 10 bar Max.
- 1 - Pour des pressions statiques supérieures à 5 bars, il est conseillé de l'installation d'un réducteur de pression.
- 2 - Évitez de grandes différences entre les pressions d'eau chaude et froide.



Faça correr bastante água através da canalização antes de instalar a torneira. Aconselha-se a aplicação de filtros que impeçam a entrada de partículas estranhas na torneira.

Please flush the plumbing system prior to installing the tap. We recommend that you fit an additional inline filter into your system to prevent foreign body's reaching the tap.

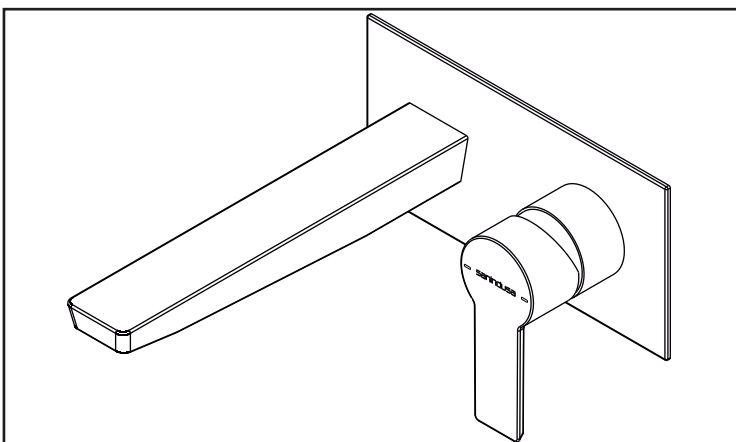
Laisser couler suffisamment d'eau avant d'installer la robinetterie. Nous conseillons la mise en place de filtres qui empêchent l'entrée de particules étrangères dans la robinetterie.

Deje salir bastante agua de la tubería antes de instalar el grifo. Aconsejamos la instalación de filtros que impidan la entrada de partículas extrañas en el grifo.

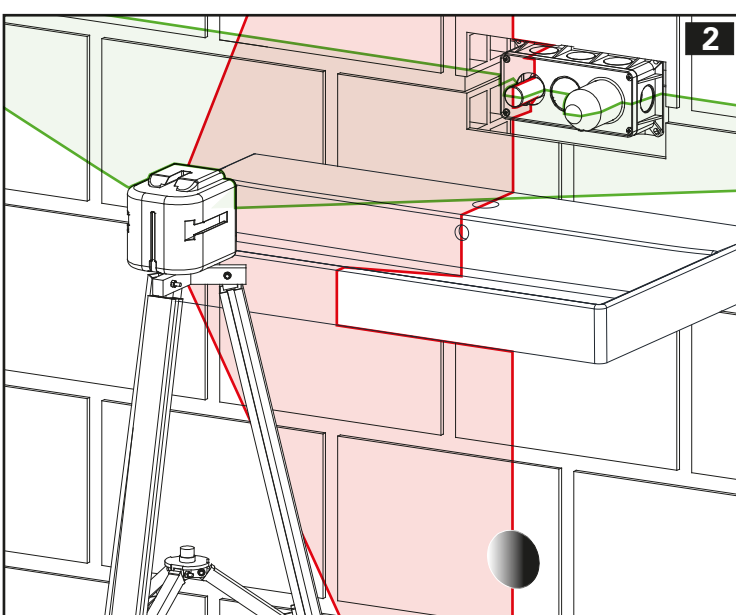
Si prega di lavare l'impianto idraulico prima di installare il rubinetto.

Si consiglia di montare un filtro nel vostro sistema per evitare che corpi estranei raggiungano il rubinetto.

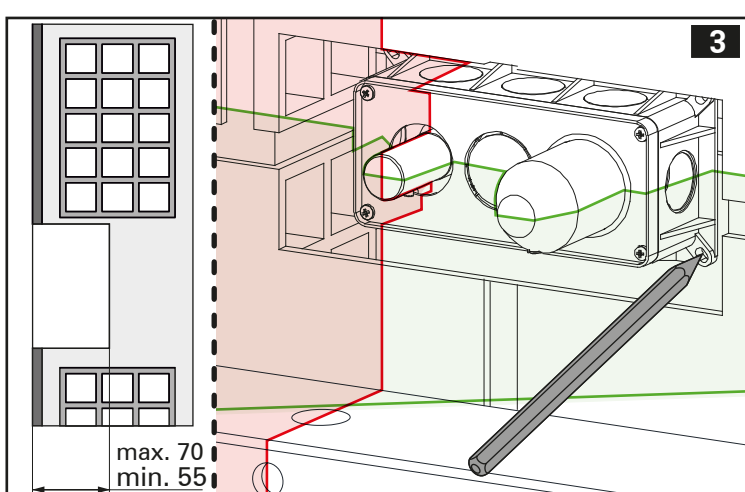
**1**



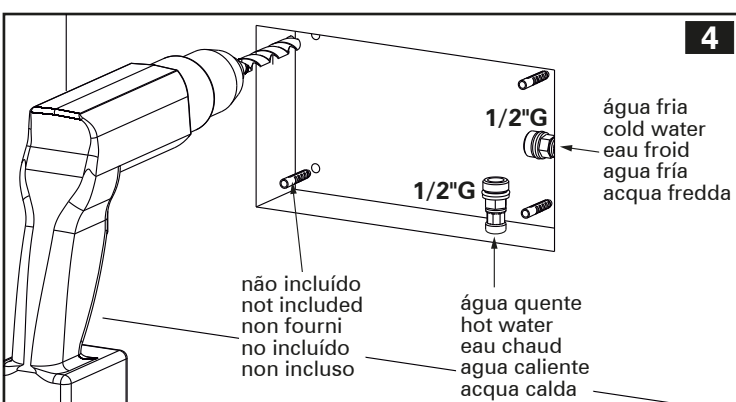
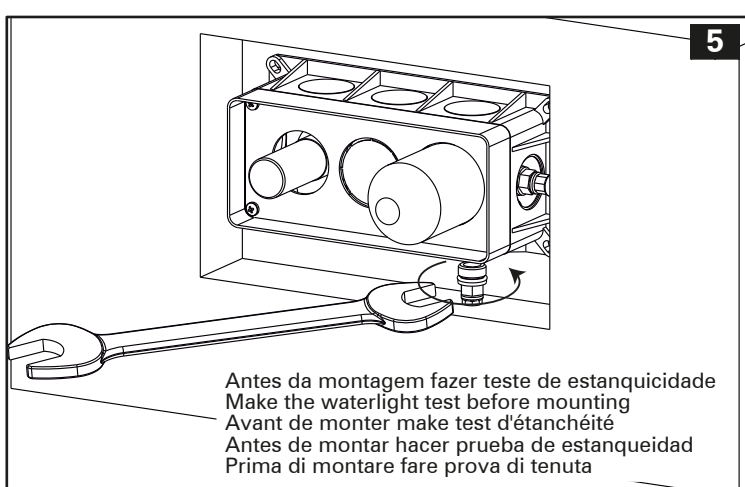
**2**



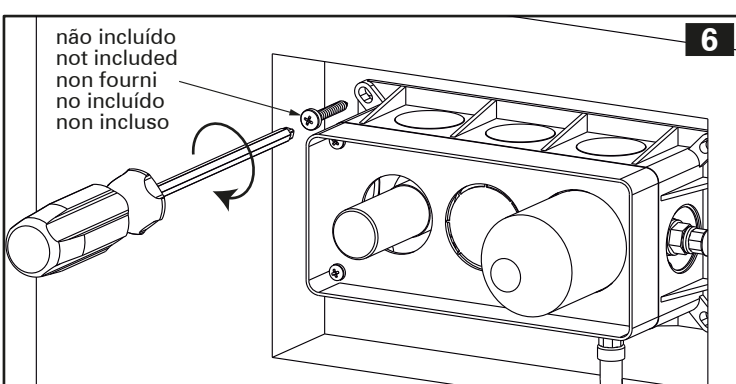
**3**



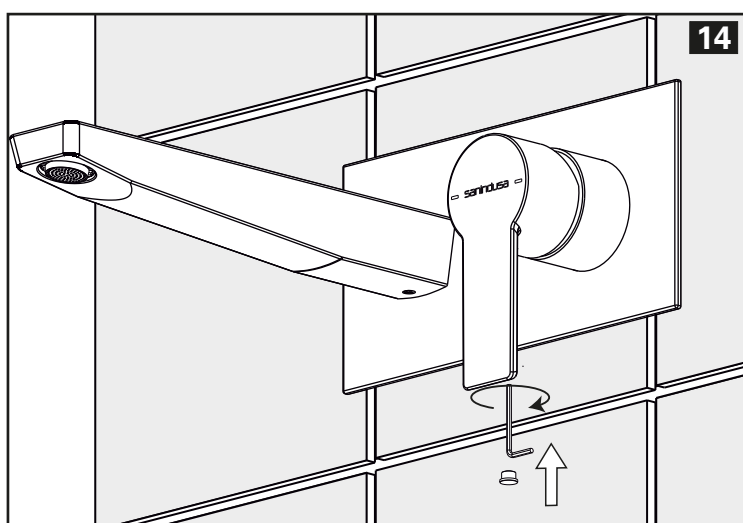
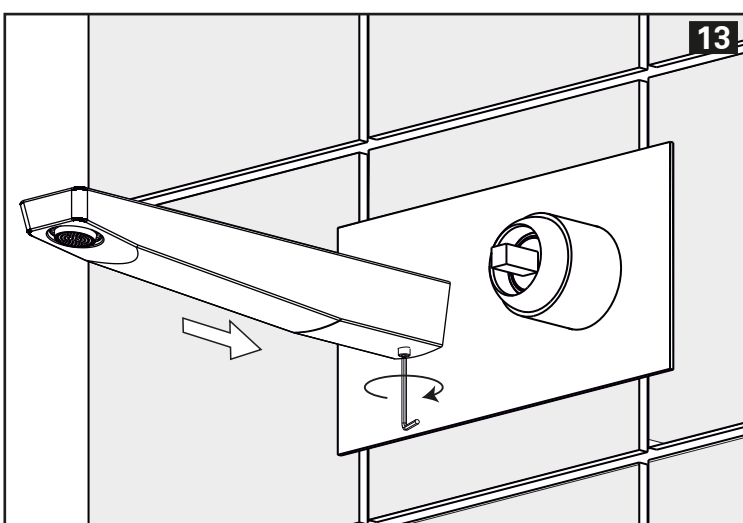
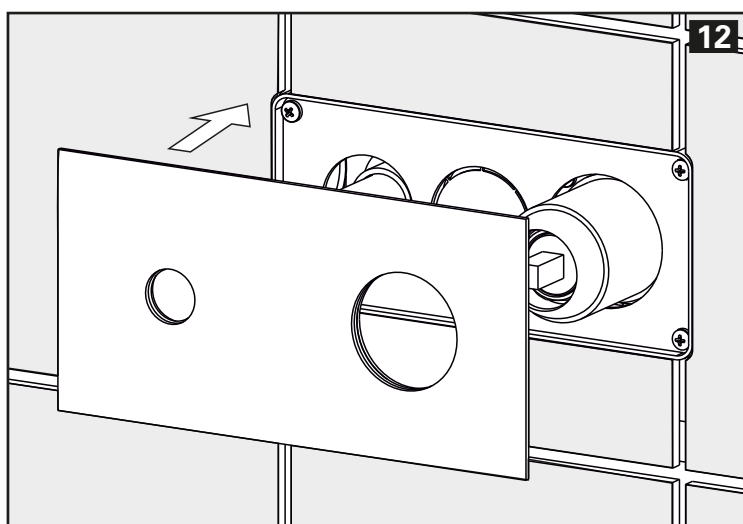
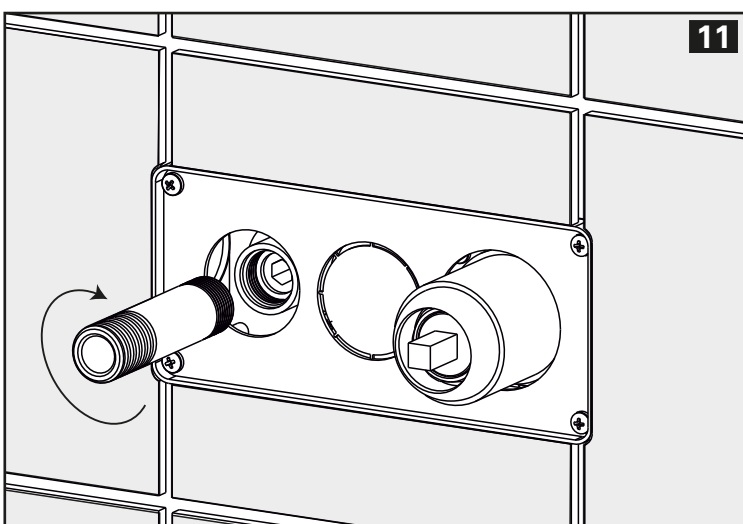
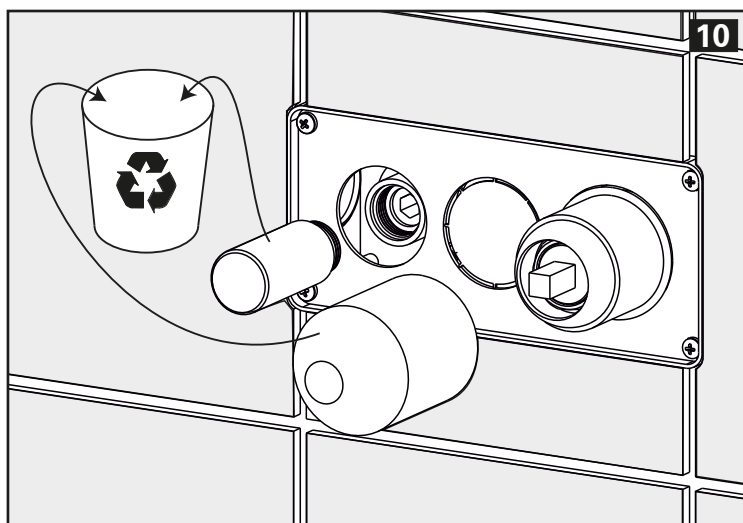
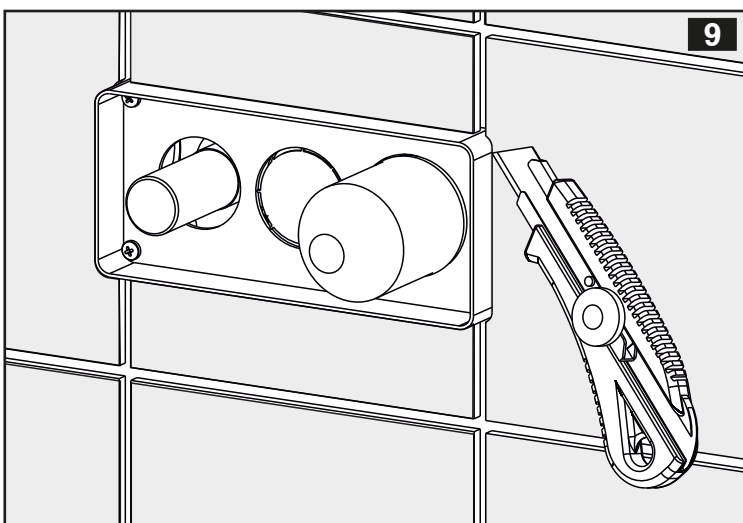
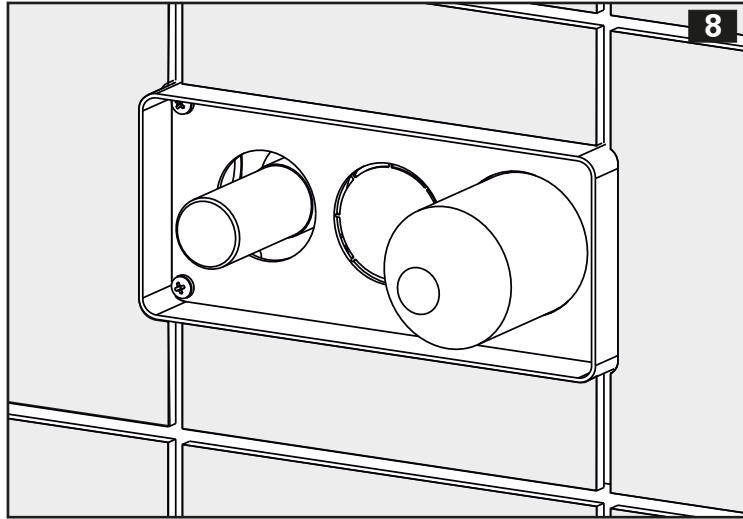
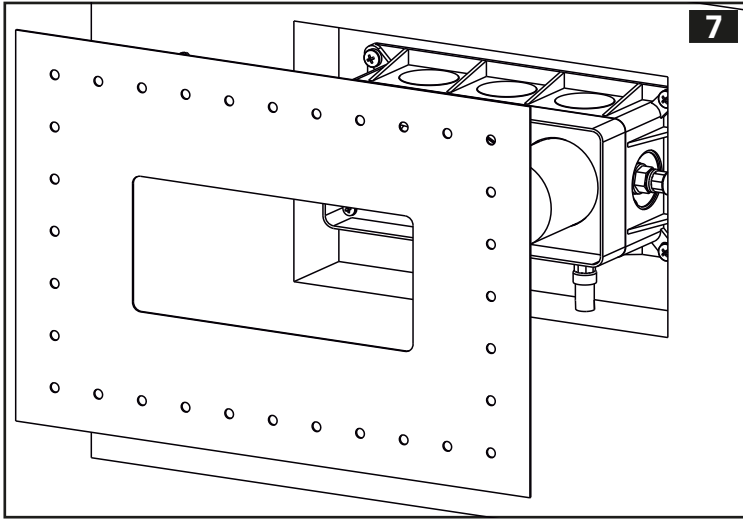
**5**



**4**



**6**



# CUIDADOS E MANUTENÇÃO

## CARES AND MAINTENANCE

### ENTRETIEN

### CUIDADOS DE MANTENIMIENTO

### CURA E MANUTENZIONE



A manutenção e limpeza da sua torneira efetua-se facilmente com água morna, sabão e um pano macio. Para um acabamento perfeito limpar com a ajuda de um pano suave e seco ou com um pano de camurça. Nunca utilize produtos abrasivos, seja em creme ou líquido, nem mesmo os utilizados habitualmente para dar brilho a objectos domésticos de metal. São absolutamente contra indicados os esfregões [quer sejam em aço, alumínio ou materiais sintéticos] assim como as esponjas artificiais.

The maintenance required for your water tap can be easily performed with warm water, soap, and a smooth cloth. For a perfect finishing, clean your tap with a smooth and dry cloth or with a chamois-leather. Never use abrasive products, either in cream or liquid, not even those usually used to shine metal objects. We do not recommend the use of dish-cloths (in steel, aluminum, or synthetic materials), as well as artificial sponges. With regular and careful maintenance, your water tap will keep its original shiny aspect.

Le nettoyage de votre robinet peut être effectuer avec de l'eau tiède, du savon et une toile douce. Pour un achèvement parfait, sécher avec une toile douce et sec ou une peau de chamois. N'utiliser jamais de produits abrasifs, en crème ou liquide ou même des produits conseillers pour polir les métaux. Sont absolument déconseiller les lavettes (acier, aluminnum ou syntétiques) et les éponges non naturelles. Une manutention régulière et soingnée assuera la conversation de l'aspect et lustre d'origine.

El mantenimiento y limpieza de su grifería se efectua facilmente con agua, jabón neutro y un paño limpio, para un acabado perfecto limpiar con ayuda de un paño suave y seco o con una gamenza. Nunca utilizar productos abrasivos, líquidos o cremas, uí los utilizados habitualmente para dar brillo a objectos domesticos de metal. Son contraindicados absolutamente los estropajos de cualquier tipo.

La manutenzione necessaria per il vostro rubinetto può essere facilmente eseguita con acqua calda, sapone e un panno liscio. Per una finitura perfetta, pulire il rubinetto con un panno liscio e asciuttato o con un pezzo di pelle scamosciata. Non utilizzare mai prodotti abrasivi, né in crema né in liquido, nemmeno quelli solitamente usato per pulire oggetti metallici. Si consiglia l'uso di spugna paglietta (in acciaio inossidabile, alluminio o altri materiali sintetici) o di spugne artificiali. Con regolare e cosciente manutenzione, il vostro rubinetto manterrà il suo aspetto lucido originale.

Obrigado pela sua confiança e por ter adquirido um produto SANINDUSA.

### GARANTIA

A SANINDUSA assegura uma garantia de 5 anos para as suas torneiras, sendo que os acabamentos lacados e os componentes eletrónicos estão abrangidos pela mesma por um período de 2 anos. Todas as torneiras são previamente testadas, de acordo com os mais elevados padrões de qualidade, por forma a garantir o seu bom funcionamento.

Esta garantia é válida, exclusivamente, para defeitos de fabrico e não cobre defeitos ou danos causados pela instalação e/ou manutenção incorretas.

Thank you for your trust and for purchasing a SANINDUSA product.

### WARRANTY

SANINDUSA provides a 5 year warranty on its Taps.

Please note: - The lacquered finishes and electronic components are only covered for a 2 year period.

All Taps are tested in accordance with the highest quality standards in order to ensure their proper operation.

This warranty is valid exclusively for manufacturing defects and does not cover defects or damages caused by incorrect installation and/or maintenance.

Nous vous remercions de votre confiance et de l'achat de ce produit SANINDUSA.

### GARANTIE

SANINDUSA offre une garantie de 5 ans pour ses robinets. Les finitions laquées et les composants électroniques sont couverts pour une période de 2 ans.

Tous les robinets sont préalablement testés, selon les normes de qualité les plus strictes, afin de garantir leur bon fonctionnement.

Cette garantie est valable exclusivement pour les défauts de fabrication et ne couvre pas les défauts ou les dommages causés par une installation et/ou un entretien incorrect.

Gracias por su confianza y por comprar un producto SANINDUSA.

### GARANTÍA

SANINDUSA ofrece una garantía de 5 años para sus grifos y de 2 años para los acabados lacados y para los componentes electrónicos. Todos los grifos son probados previamente, según los más altos estándares de calidad, para garantizar su correcto funcionamiento. Esta garantía es válida exclusivamente para los defectos de fabricación y no cubre los defectos o daños causados por una instalación y/o mantenimiento incorrectos.

Grazie per la vostra fiducia e per aver acquistato un prodotto SANINDUSA.

### GARANZIA

SANINDUSA fornisce una garanzia di 5 anni per i suoi rubinetti.

Nota: - Le finiture laccate e i componenti elettronici sono coperti solo per un periodo di 2 anni.

Tutti i rubinetti sono testati secondo i più alti standard di qualità per garantirne il corretto funzionamento.

Questa garanzia è valida esclusivamente per i difetti di fabbricazione e non copre i difetti o i danni causati da un'errata installazione e manutenzione.

1	Embalador(a) Packer Emballeur Envasador imballatore	Em caso de reclamação mencione, por favor, o código do artigo For claims, please mention product code Pour les réclamations, s.v.p. Mentionner code de produit En caso de reclamación por favor, ponga el código del artículo In caso de reclamo, si prega di citare il codice dell'articolo
Código   Code nº		