

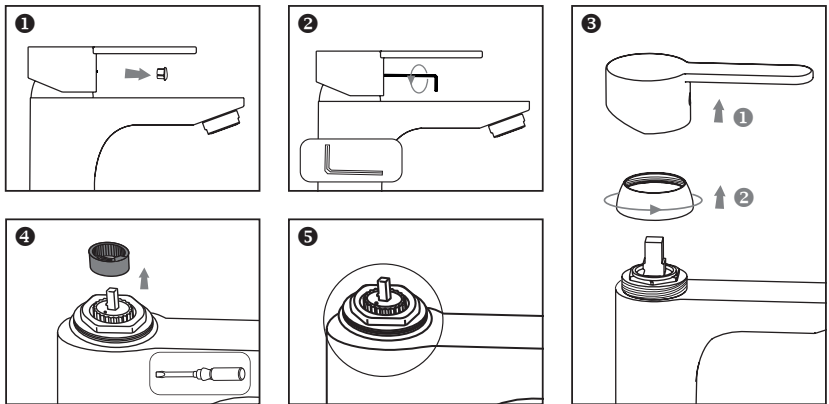


## EINSTELLBARER VERBRÜHSCHUTZ

Die Kartusche dieser Armatur ist mit einem einstellbaren Verbrühschutz (Begrenzungsmöglichkeit der Heißwasser-Durchflussmenge) ausgestattet. Werksseitig ist der Verbrühschutz nicht aktiviert (neutrale Stellung).

**ACHTUNG:** Verändern Sie die Position des einstellbaren Verbrühschutzes nicht vor der Montage der Armatur!

Um eine individuelle Einstellung des Verbrühschutzes zu erreichen, ist die folgende Vorgehensweise notwendig. Unterbrechen Sie ggf. den Wasserzufluss.



**HINWEIS:** Optisch kann der Einstellring je nach Modell von der Abbildung abweichen.

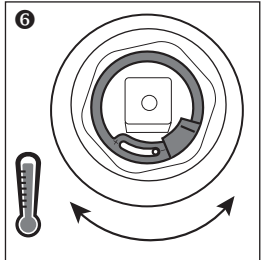


Abb. 6  
Werksseitige Einstellung – neutral

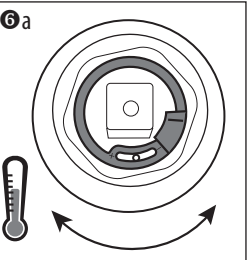


Abb. 6 a  
Einstellbereich

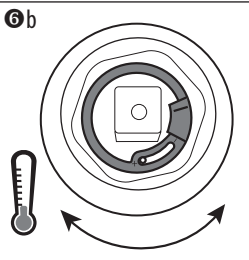


Abb. 6 b  
Komplettbegrenzung  
Heißwasserdurchfluss

## (BG) НАСТРОЙВАЩА СЕ ЗАЩИТА ПРОТИВ ПОПАРВАНЕ

Патронът на тази арматура е оборудван с настройваща се защита против попарване (възможност за ограничаване на протичането на гореща вода). Защитата против попарване не е активирана фабрично (неутрално положение).

**ВНИМАНИЕ:** Не променяйте позицията на настройващата се защита против попарване преди монтажа на арматурата! За достигане на индивидуална настройка на защитата против попарване е необходим следният метод на действие. Евент. прекъснете подаването на вода.

**УКАЗАНИЕ:** В зависимост от модела, пръстенът за настройка може да различава оптично от фигурата.

- Фиг. ⑥ Фабрична настройка – неутрална
- Фиг. ⑥ a Диапазон на настройка
- Фиг. ⑥ b Цялостно ограничаване на протичането на гореща вода

## (EE) REGULEERITAV PÖLETUSKAITSE

Selle segisti padrunil on reguleeritav pöletuskaitse (kuuma vee vooluhulg piiramise võimalus). Pöletuskaitse ei ole tehas aktiveeritud (on neutraalasendis).

**TÄHELEPANU:** Ärge muutke reguleeritava pöletuskaitse asendit enne segisti paigaldamist!

Pöletuskaitse soovikohaseks reguleerimiseks on vajalikud järgmised toimingud. Vajaduse korral sulgege vee pealevool.

**MÄRKUS:** Seaderõngas võib mudelist sõltuvalt pildil näidatust erineda.

- Joonis ⑥ Tehaseadistus – neutraalne
- Joonis ⑥ a Reguleerimisvahemik
- Joonis ⑥ b Kuuma vee voolu täielik piiramine

## (FR) PROTECTION RÉGLABLE CONTRE LES BRÛLURES

La cartouche de ce mitigeur est équipée d'une protection réglable contre les brûlures (possibilité de limiter le débit de l'eau chaude). La protection contre les brûlures n'est pas activée d'usine (position neutre).

**ATTENTION :** Ne pas modifier la position de la protection réglable contre les brûlures avant d'avoir installé le mitigeur !

Pour obtenir un réglage individuel de la protection contre les brûlures, procédez de la manière suivante. Le cas échéant, coupez l'arrivée d'eau.

**REMARQUE :** L'aspect visuel de la bague de réglage peut être différent de l'illustration en fonction du modèle.

- Fig. ⑥ Réglage d'usine – neutre
- Fig. ⑥ a Plage de réglage
- Fig. ⑥ b Limitation complète du débit de l'eau chaude

## (CZ) NASTAVITELNÁ OCHRANA PŘED OPAŘENÍM

Kartuš této armatury je vybavena nastavitelnou ochranou před opařením (možnost omezit množství průtoku horké vody). Z výroby není ochrana před opařením aktivována (neutralní poloha).

**POZOR:** Před montáží armatury neměňte pozici nastavitelné ochrany před opařením!

Aby se dosáhlo individuálního nastavení ochrany před opařením, je potřebný následující postup. Přeroďte případně přívod vody.

**UPOMÍNKY:** Opticky se nastavovací kroužek – dle modelu – může od obrázku odlišovat.

- Obr. ⑥ nastavení z výroby – neutrální
- Obr. ⑥ a oblast nastavení
- Obr. ⑥ b kompletní omezení průtoku horké vody

## (DK) INDSTILLELIG SKOLDNINGSBESKYTTELSE

Patronen i dette armatur har en indstillelig skoldningsbeskyttelse (begrensningssmulighed af det varme vands gennemløbsmængde). Skoldningsbeskyttelsen er ikke aktiveret fra fabrikken (neutral stilling).

**OBS:** Ändre ikke positionen af den indstillelig skoldningsbeskyttelse inden monteringen af armaturen!

For en individuel indstilling af skoldningsbeskyttelsen, bruges der følgende fremgangsmåde. Afbryd om nødvendigt vandtilførslen.

**HENVISNING:** Indstillingsringens udseende kan – alt efter model – afvige fra afbildningen.

- Fig. ⑥ Fabriksmæssig indstilling – neutral
- Fig. ⑥ a Indstillingsområde
- Fig. ⑥ b Kompletbegrensning af det varme vands gennemløb

## (FI) KÄYTÖVeden LÄMPÖTILANRAJOITIN

Tämän hanan patruuna on varustettu säädetävällä kuuman veden virtausrajoittimella. Tehtaalla kuuman veden virtausrajoittinta ei ole aktivioitu (neutrali asento).

**HUOMAA:** Älä muuta säädetävän kuuman veden virtausrajoittimen asentoa ennen kuin olet asentanut hanan!

Kuuman veden virtausrajoittimen yksilöllisessä säätmisessä on toimittava seuraavalla tavalla. Katkaise tarvittaessa vedensyöttö.

**OHJE:** Säätörengas voi poiketa ulkomuodoltaan kuvan säätörekaasta mallista riippuen.

- Kuva ⑥ Tehdasasetus – neutraali
- Kuva ⑥ a Säätoalue
- Kuva ⑥ b Kuuman veden täydellinen virtausrajoitus

## (GB) ADJUSTABLE SCALD PROTECTION

The cartridge of this tap is equipped with an adjustable scald protection mechanism (optional limitation of hot water flow). The scald protection is not activated at the factory (neutral position).

**ATTENTION: Do not change the position of the adjustable scald protection before installing the tap!**

The following procedure is required to allow for the individual adjustment of the scald protection. Interrupt the flow of water if necessary.

**NOTE:** The adjustment ring may differ visually from the figure depending on the model.

- Fig. ⑥ Réglage d'usine – neutre
- Fig. ⑥ a Plage de réglage
- Fig. ⑥ b Limitation complète du débit de l'eau chaude

## (GR) ΥΠΟΜΙΖΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΖΕΜΑΤΙΣΜΑΤΟΣ

To φυσιγγία αυτής της μπαταρίας διαθέτει ρυθμιζόμενο προστατευτικό ζεματίσματος (δυνατότητα περιορισμού της ποσότητας ροής θερμού νερού). Το προστατευτικό ζεματίσματος δεν έχει ενεργοποιηθεί από το εργοστάσιο (ουδέτερη θέση).

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην τροποποιείτε τη θέση του ρυθμιζόμενου προστατευτικού ζεματίσματος πριν από τη συναρμολόγηση της μπαταρίας! Για να επιτευχθεί εξατομικευμένη ρύθμιση του προστατευτικού ζεματίσματος, είναι απαραίτητος ο εξής τρόπος ενέργειας. Διακόψτε εν ανάγκη την τροφοδοσία νερού.

**ΥΠΟΔΕΙΞΗ:** Ο διακύτιλος προσαρμογής μπορεί, ανάλογα με το μοντέλο, να διαφέρει οπτικά από το σχεδιάγραμμα.

- Εικ. ⑥ Εργοστασιακή ρύθμιση – ουδέτερη θέση
- Εικ. ⑥ a Ορια ρύθμισης
- Εικ. ⑥ b Πλήρης περιορισμός ποσότητας ροής θερμού νερού

## HR PODESIVA ZAŠTITA PROTIV OPEKOTINA

Kartuša ove armature opremljena je podesivom zaštitom protiv opekotina (mogućnosti ograničenja količine protoka vrele vode). Zaštita protiv opekotina nije tvornički aktivirana (neutralni položaj).

**POZOR:** Položaj podesive zaštite protiv opekotina nemojte mijenjati prije montaže armature!

Kako biste postigli individualno podešavanje zaštite protiv opekotina, potrebno je da postupate na sljedeći način. Prekinite u danom slučaju dovod vode.

**UPUTA:** Prsten za podešavanje optički – ovisno o modelu – može odstupati od slike.

Slika ⑥ Tvorničko podešavanje – neutralno

Slika ⑥a Područje podešavanja

Slika ⑥b Kompletno ograničenje protoka vrele vode

## HU BEÁLLÍTHATÓ FORRÁS-VÉDELEM

A csaptelep hüvelye beállítható forrás-védelemmel (a forró víz átfolyásí mennyiségek korlátozása) rendelkezik. Gyári beállításként a forrás-védelem nincs aktiválva (semleges állás).

**FIGYELEM:** A felszerelés előtt ne változtassa meg a beállítható forrás-védelem helyzetét!

A forrás-védelem egyedi beállításához az alábbi lépéseket kell végrehajtani. Szükség esetén zárja el a vízellátást.

**TANÁCS:** A beállítógyűrű optikai megjelenése – a modelltől függően – eltérő lehet az ábrázoltaktól.

⑥, ábra Gyári beállítás – semleges

⑥a. ábra Beállítási tartomány

⑥b. ábra A forróvíz-átfolyás teljes korlátozása

## IS STILLANLEG BRUNAVÖRN

Hylikjó á búnaðinum er útbúið með stillanlegri brunavörn (sem stjórnar flæðinu á heitu vatni sem rennur í gegn). Þegar búnaðurinn kemur frá framleiðanda er ekki búið að virkja brunavörnina (hlutlaus staða).

**ATHUGIÐ:** Ekki skal breyta stöðunni á stillanlegu brunavörninni áður en búnaðurinn er settur upp!

Fylgja skal eftirfarandi leiðbeiningum til að ná fram einstaklingsbundinni stillingu á brunavörninni. Lokið fyrir vatnsrennslí ef með þarf.

**ÁBENDING:** Það getur verið munur á útliti stillingahringins frá myndinni, eftir því um hvaða tegund búnaðar er að ræða.

Mynd ⑥ Stilling frá framleiðanda – hlutlaus

Mynd ⑥a Stillingasvið

Mynd ⑥b Alhliðalokun á heitavatnsrennslí

## IT PROTEZIONE ANTIUSTIONE REGOLABILE

La cartuccia di questo rubinetto è dotata di una protezione antiustione regolabile (possibilità di limitazione del flusso di acqua calda). Per default la protezione antiustione non è attivata (posizione neutra).

**ATTENZIONE:** Non modificare la posizione della protezione antiustione regolabile prima del montaggio del rubinetto!

Per ottenere una regolazione individuale della protezione antiustione, è necessaria la seguente procedura. Eventualmente interrompere il flusso di acqua.

**AVVERTENZA:** A livello ottico l'anello di regolazione può variare dalla figura a seconda del modello.

Fig. ⑥ Regolazione di default – neutra

Fig. ⑥a Campo di regolazione

Fig. ⑥b Limitazione completa del flusso di acqua calda

## NL INSTELBARE HEETWATERBLOKKERING

De hendelpatroon van deze kraanarmatuur is uitgerust met een instelbare heetwaterblokkering (begrenzingsmogelijkheid van de doorstroomhoeveelheid heet water). Af fabrik is de heetwaterblokkering niet geactiveerd (neutrale stand).

**LET OP:** verander de stand van de instelbare heetwaterblokkering niet voor de montage van de kraanarmatuur!

Om de heetwaterblokkering desgewenst in te stellen, dient u de volgende stappen uit te voeren. Draai indien nodig de hoofdkraan dicht.

**OPGELET:** Optisch kan de instelring – afhankelijk van het model – van de afbeelding afwijken.

Afb. ⑥ fabrieksinstelling – neutraal

Afb. ⑥a instelbereik

Afb. ⑥b volledige blokkering van de doorlaat van heet water

## NO INNSTILLBAR FORBRENNINGSBESKYTELSE

Beholderen til denne armaturen er utstyrt med en innstillbar forbrenningsbeskyttelse (begrenningsmulighet for varmtvannets gjennomstrømmingsmengde). Forbrenningsbeskyttelsen er ikke aktivert på fabrikken (nøytral posisjon).

**OBS:** Du må ikke endre posisjonen til den innstillbare forbrenningsbeskyttelsen før montering av armaturen!

For å oppnå en individuell innstilling av forbrenningsbeskyttelsen er følgende forløpsmåte nødvendig. Avbryt ev. vanntilførselen.

**HENVISNING:** Optisk kan innstillingsringen – alt etter modell – avvike fra bildet.

Bilde ⑥ fabrikens innstilling – nøytral

Bilde ⑥a Innstillingssområde

Bilde ⑥b Komplett begrensning av varmtvannets gjennomstrømning

## PL NASTAWNE ZABEZPIECZENIE PRZED POPARZENIEM

Główica opisywanej baterii wyposażona jest w nastawne zabezpieczenie przed poparzeniem (możliwość ograniczenia przepływu gorącej wody). Fabrycznie zabezpieczenie przed poparzeniem nie jest uaktywnione (położenie neutralne).

**UWAGA:** Przed montażem baterii nie wolno zmieniać pozycji nastawnego zabezpieczenia przed poparzeniem!

W celu indywidualnego wyregulowania zabezpieczenia przed poparzeniem należy postępować w opisany poniżej sposób. W razie potrzeby zamknąć dopływ wody.

**WSKAZÓWKA:** W zależności od modelu pierścień do regulacji może się różnić od pokazanego na rysunku.

Rys. ⑥ Ustawienie fabryczne – neutralne

Rys. ⑥a Zakres nastawczy

Rys. ⑥b Całkowite ograniczenie przepływu gorącej wody

## PT PROTECÇÃO ANTI-ESCALDAMENTO REGULÁVEL

O cartucho desta misturadora está equipado com uma protecção anti-escaldamento regulável (permite limitar o caudal de água quente). No estado de fornecimento da fábrica, esta protecção anti-escaldamento não está activa (posição neutra).

**ATENÇÃO:** Não mude a posição da protecção anti-escaldamento regulável antes de montar a misturadora!

Para personalizar a regulação da protecção anti-escaldamento é preciso respeitar o procedimento seguidamente descrito. Se for necessário, feche a água.

**NOTA:** O anel de ajuste pode divergir opticamente da imagem, em função do modelo.

Fig. ⑥ regulação de fábrica – neutro

Fig. ⑥a margem de regulação

Fig. ⑥b limitação máxima do caudal de água quente

## RO PROTECȚIE REGLABILĂ ÎMPOTRIVA OPÂRIRII

Cartușul acestei armături este echipat cu protecție reglabilă împotriva opâririi (posibilitate de limitare a debitului de apă fierbinte). Din fabrică protecția împotriva opâririi nu este activată (poziție neutru).

**ATENȚIE:** Nu modificați poziția protecției reglabilă împotriva opâririi înainte de montarea armăturii!

Pentru atingea unei reglări individuale a protecției împotriva opâririi se va proceda neapărat în modul următor. Dacă este necesar întrerupeți alimentarea cu apă.

**INDICAȚIE:** În funcție de model, inelul de reglare poate差别于 aspect de cel din figură.

Fig. ⑥ reglare din fabrică – neutru

Fig. ⑥a interval de reglare

Fig. ⑥b limitarea completă a debitului de apă fierbinte

Картридж данного смесителя оснащен регулируемым ограничителем для защиты от ожогов (ограничителем подачи горячей воды). При поставке с завода ограничитель не активирован (находится в нейтральном положении).

**ВНИМАНИЕ:** Не меняйте положение регулируемого ограничителя до установки смесителя! Для индивидуальной регулировки ограничителя выполните следующие действия. При необходимости перекройте подачу воды.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Внешний вид регулировочного кольца зависит от модели смесителя и может отличаться от представленного на рисунке.

Рис. ⑥ Заводская настройка – нейтральное положение

Рис. ⑥а Диапазон регулировки

Рис. ⑥б Полное ограничение подачи горячей воды

## SE INSTÄLLBART SKÄLLNINGSSKYDD

Patronen i denne armaturen är utrustad med ett inställbart skällningsskydd (möjlighet till begränsning av volymen hetvatten). I fabrik är skällningsskyddet inte aktiverat (neutral position).

**OBS:** Ändra inte positionen för det inställbara skällningsskyddet innan armaturen har monterats!

Följande metod är nödvändigt för att göra en individuell inställning av skällningsskyddet. Stäng ev. av vattnet.

**OBS:** Inställningsringen kan – beroende på modell – avvika från illustrationen.

Bild ⑥ fabriksinställning – neutral

Bild ⑥a inställningsområde

Bild ⑥b komplett begränsning av hetvattenflödet

## SI NASTAVLJIVA ZAŠITA PRED OPARINAMI

Vložek armature je opremljen z nastavljivo zaščito pred oparinami (možnost omejitve pretoka vroče vode). Tovarniško zaščito pred oparinami ni aktivirana (nevratalni položaj).

**POZOR:** Pred montažo armature ne spreminjaјte položaja nastavljive zaščite pred oparinami!

Za individualno prilagoditev zaščite pred oparinami, je potrebno postopati po naslednjemu postopku. Po potrebi prekinite pretok vode.

**POZOR:** Optično se lahko nastavljivi obroč – odvisno od modela – razlikuje od prikaza na sliki.

Slika ⑥ tovarniška nastavitev – neutralna

Slika ⑥a območje nastavitev

Slika ⑥b popolna omejitev pretoka vroče vode

## SK NASTAVITEĽNÁ OCHRANA PROTI OBARENIU

Kartuša tejto batérie je vybavená nastaviteľou ochranou proti obareniu (možnosť obmedzenia prietokového množstva horúcej vody). Od výrobcu nie je ochrana proti obareniu aktivovaná (je v neutrálnej polohe).

**POZOR:** Polohu nastaviteľnej ochrany proti obareniu nemeňte pred montážou batérie!

Aby sa dosiahlo individuálne nastavenie ochrany proti obareniu, tak je nevyhnutné dodržiavať nasledujúci postup. Ak treba, prerušte prívod vody.

**POZORNENIE:** Opticky sa nastavovaci krúžok – podľa modelu – môže od obrázku odlišovať.

Obr. ⑥ Nastavenie od výrobcu – neutrálne

Obr. ⑥a Rozsah nastavenia

Obr. ⑥b Úplné obmedzenie prietoku horúcej vody

## TR HAŞLANMAYA KARŞI AYARLANABİLİR KORUMA TERTİBATI

Bu armatürün kartuşu, haşlanmaya karşı ayarlanabilir bir koruma tertibatı (sicak su akış miktarını sınırlama imkânı) ile donatılmıştır. Haşlanmaya karşı koruma tertibatı, ürünün fabrika çıkışında aktif değildir (nötr pozisyondadır).

**DİKKAT:** Haşlanmaya karşı ayarlanabilir koruma tertibatının pozisyonunu armatürün montajından önce değiştirmeyin!

Haşlanmaya karşı koruma tertibatının isteğe göre ayarlanması için aşağıdaki gibi işlem yapılmalıdır. Gerekliyorsa su akışını kesin.

**AÇIKLAMA:** Ayar halkası – modele göre – resimden farklılık gösterebilir.

Resim ⑥ Ürûnün fabrika çıkış ayarı – nötr

Resim ⑥a Ayar aralığı

Resim ⑥b Sicak su akışının komple sınırlaması