

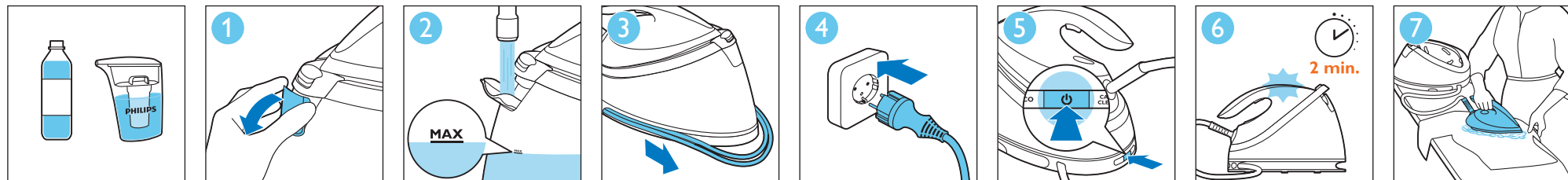
# Quick Start Guide GC7000 series

## 1 Start / Start / 'Evap\x9e\x9f / Start / Începere

**EN** Recommended water to use: demineralised water or water from Philips IronCare. ECO mode is automatically turned ON to help you save energy without compromising the ironing result.

**CS** Doporu\x9eena voda k pou\x9e\xed: demineralizovan\u00e1 voda nebo voda z filtra Philips IronCare. Re\x9a\xedm ECO se automaticky ZAPNE, aby u\x9e\xedtil energii, ani\u0107 by zhor\x9ail v\u0102sledky \u0161ehlen\u00ed.

**EL** Συνιστάται για χρήση: νερό αποιονισμένο νερό ή νερό από το Philips IronCare. Η λειτουργία ECO ενεργοποιείται αυτόματα για να σας βοηθήσει να εξοικονομήσετε ενέργεια χωρίς να μειώσετε την απόδοση του σιδερώματος.



## 2 Use / Pou\x9e\x9f / Xr\x9f\x9f / Korzystanie / Utilizare

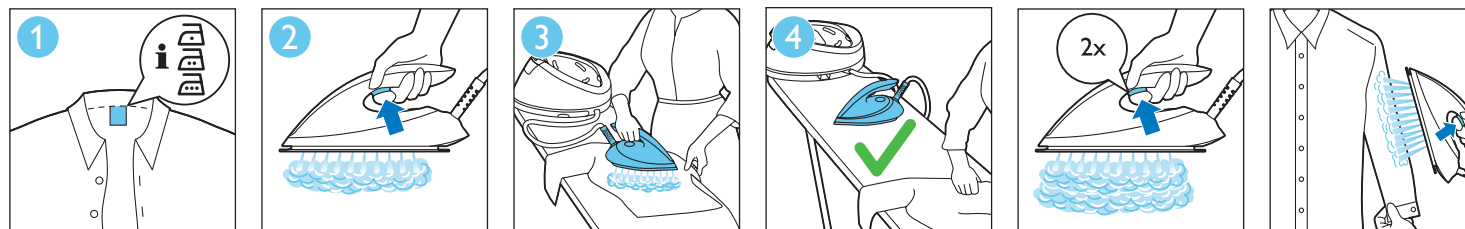
**EN** Keep the steam trigger pressed continuously when you move the iron over the fabric while you iron.

**CS** B\u010dhem pohybu \u0161ehli\u0161ky po l\u010atce dr\u0107te spou\u0107' p\u0102ry trvale stisknutou.

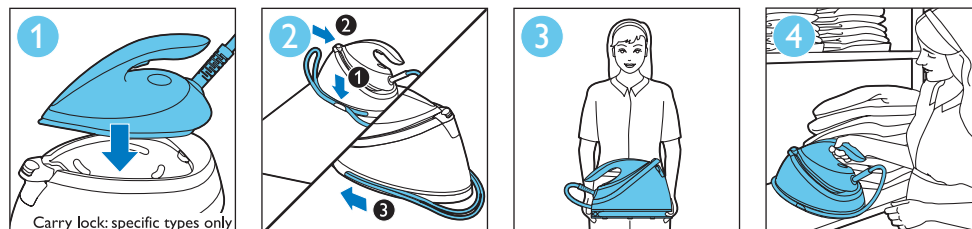
**EL** Κρατήστε πατημένη τη σκανδάλη ατμού συνεχόμενα όστι ώρα σιδερώνετε το ρούχο.

**PL** Przytrzymaj przycisk w\u0144aczenia pary, gdy przesuwasz \u0161elazko po tkaninie podczas prasowania.

**RO** Men\u0103ineji declan\u0103atorul de abur ap\u0103sat continuu atunci c\u00e2nd deplas\u0103ai fierul de calcat peste material \u0103tim ce c\u00e2lca\u0103ti.



## 3 Storage / Skladování / Συστήματα αποθήκευσης / Przechowywanie / Depozitarea



**PHILIPS**

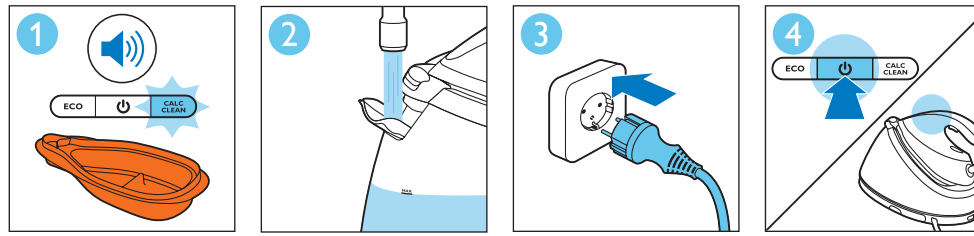


## Calc Clean / Funkce Calc Clean / Λειτουργία καθαρισμού αλάτων / Funkcja Calc-Clean / Funcție CalcClean

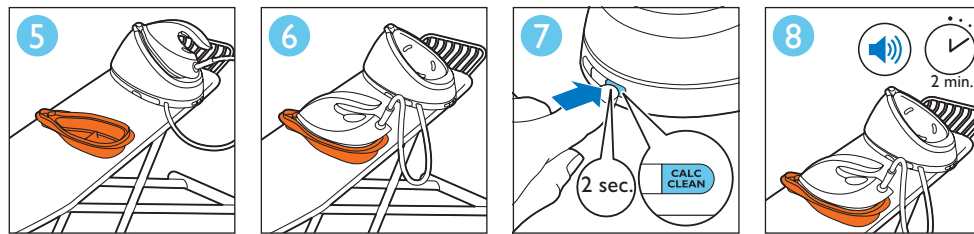
**EN** Attention: During the Calc-Clean process, hot water and steam come out of the soleplate and you hear short beeps.

**CS** Pozor: Během procesu Calc-Clean vychází z žehlicí plochy horká voda i pára a uslyšíte krátká pípnutí.

**EL** Προσοχή: κατά τη διάρκεια της διαδικασίας καθαρισμού αλάτων, βγαίνει ζεστό νερό και ατμός από την πλάκα και ακούγονται σύντομα υχητικά σήματα.



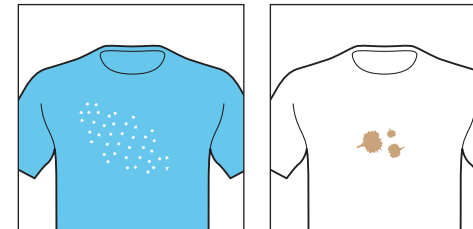
Fill water tank halfway / Naplňte nádržku na vodu do půlky / Γεμίστε τη δεξαμενή νερού μέχρι τη μέση / Napeňaj zbiorník vodou do połowy / Umplete rezervorul de apă pe jumătate



Press 2 sec. / Stiskněte na 2 sekundy / Πλατήστε για 2 δευτ. / Naciśnij na 2 sekundy / Apăsați 2 sec



**White flakes and brown stains / Bílé vločky a hnědé skvrny / Λευκές νιφάδες και καφέ κηλίδες / Białe osad i brązowe krople / Urme albe și pete maro**



**EN** Over time, impurities in water can form residues in the steam vents and soleplate of the iron. This reduces the steam performance of the appliance and causes white flakes or brown stains coming out of the soleplate. To minimise this, perform the Calc-Clean process regularly.

**CS** Nečistoty ve vodě mohou postupně vytvářet usazeniny v otvorech pro výstup páry a na žehlicí ploše žehličky. To snižuje parní výkon přístroje a zapříčinuje vytváření bílých vloček nebo hnědých skvrn vycházejících z žehlicí plochy. Chcete-li tento jev minimalizovat, provádějte pravidelně proces Calc-Clean.

**EL** Με τον καιρό, τα κατάλοιπα νερού μπορεί να σχηματίσουν υπολείμματα στις οπές εξόδου ατμού και στην πλάκα του σιδερου. Αυτό μειώνει την απόδοση ατμού της συσκευής και εμφανίζει λευκές νιφάδες ή καφέ κηλίδες στην πλάκα. Για να ελαχιστοποιήσετε αυτό το φαινόμενο, να εκτελείτε τη διαδικασία καθαρισμού αλάτων avá τακτά χρονικά διασπόματα.

**PL** W miarę upływu czasu zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie mogą osadzać się w otworach wylotu pary i na stopej żelazka. Zmniejsza to ilość pary wytwarzanej przez urządzenie i powoduje, że ze stopy żelazka zaczynają wypływać białe cząsteczki osadu i brązowe krople. Aby zminimalizować to zjawisko, należy regularnie wykonywać proces Calc-Clean.

**RO** În timp, impuritățile din apă pot forma reziduuri în orificiile pentru abur și talpa fierului de călcat. Acest lucru reduce performanța aburului aparatului și cauzează urme albe sau pete maro, care ies din talpă. Pentru a reduce acest lucru, efectuați procesul de detartrare în mod regulat.