



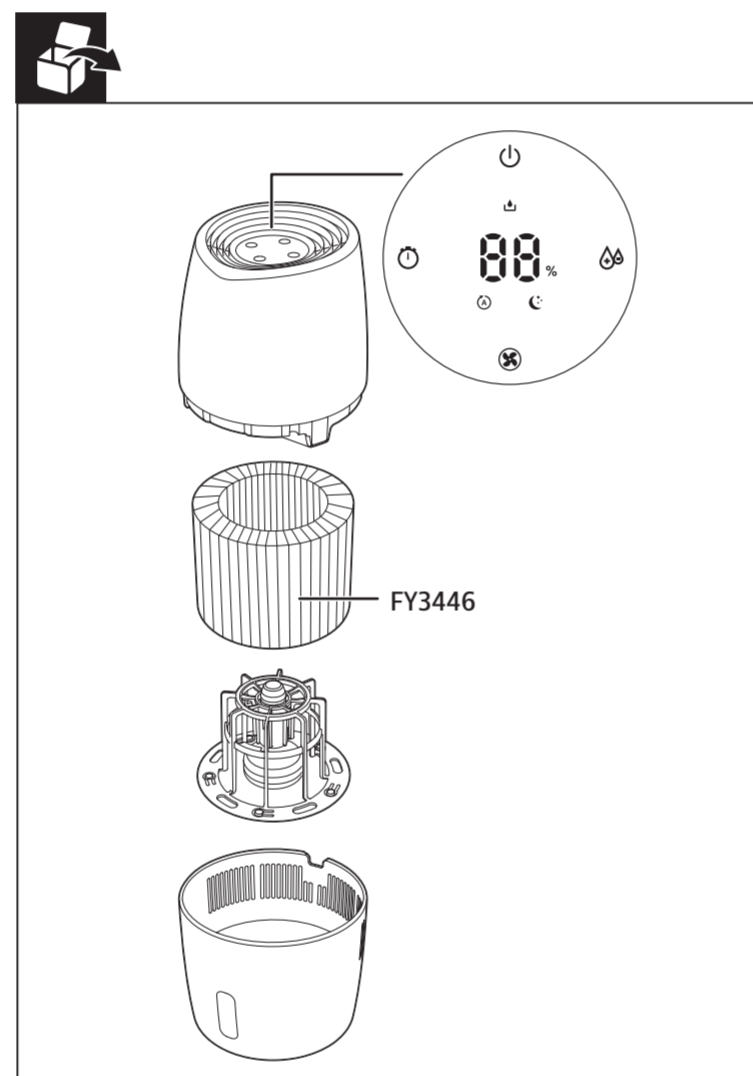
User Manual



Instrukcja pobrana ze strony loveair.pl



© 2020 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.
3000 053 81523



EN In dry conditions moisture from the humidifier will be absorbed by walls, furniture, and other items in your room. Ventilation of dry outside air will also increase the time it takes to reach the target humidity. To optimize humidification performance, it's recommended to close doors and windows during use.

BG При сухи условия влагата от овлажнителя ще бъде погъната от стените, мебелите и други предмети в стаята ви. Преветряването със сух въздух отвън щъто ще увеличи времето, необходимо за постигане на целевата влажност. За да се оптимизира производителността при овлажняване, е препоръчително да се затворят вратите и прозорците по време на употреба.

CS Za suchých podmienok bude vlhkost zo zvlhčovače absorbována zdmi, nábytkom a ďalšími vecami v miestnosti. Také vetráni suchým vzduchom zvýčajne predlží čas, ktorý je potreba k dosažení cieľovej úrovne vlhkosti. Pro dosažení optimálnho zvlhčovacieho výkonu doporučujeme mit během používání zavřené dveře a okna.

DA Under torre forhold absorberes fugt fra luftfugteren af vægge, møbler og andre genstande i rummet. Ventilation af tor luft udefra vil også øge den tid, det tager at nå den ønskede luftfugthighed. For at optimere befugtning anbefales det at lukke døre og vinduer under brug.

DE In trockener Umgebung wird die vom Luftbefeuchter ausgegebene Feuchtigkeit von Wänden, Möbeln und anderen Gegenständen im Raum absorbiert. Auch eine Belüftung mit trockener Außenluft erhöht die Zeit bis zum Erreichen der eingestellten Luftfeuchtigkeit. Es wird empfohlen, während der Verwendung Türen und Fenster geschlossen zu halten, um die Luftbefeuchtungs- und -reinigungsleistung zu optimieren.

ES En ambientes secos, la humedad del humidificador será absorbida por las paredes, los muebles y otros objetos en la habitación. La ventilación del aire exterior seco también aumenta el tiempo que se tarda en alcanzar el objetivo de humedad. Para optimizar el proceso de humidificación, se recomienda cerrar las puertas y las ventanas durante el uso.

FI Kuivissa olisessa ilmankostuttimen tuottama kosteus imeytyy seiniin, huonekaluihin ja muihin pintoihin. Myös kuivaa ulkoilmaa sisältöihin tuova ilmanvaihto pidentää ilmankostutusseen tarvittavaa aikaa. Voit tehostaa ilmankostutusta sulkemalla ovet ja ikkunat käytön ajaksi.

FR Si l'atmosphère est sèche, une partie de l'humidité produite par l'humidificateur d'air sera absorbée par les murs, les meubles et d'autres éléments de votre pièce. L'apport d'air extérieur sec lorsque vous aérez augmente également le temps nécessaire pour atteindre le niveau d'humidité souhaité. Pour optimiser les performances d'humidification, il est recommandé de fermer les portes et fenêtres pendant l'utilisation.

HU Száraz körülմények között a falak, a bútorok, és a helyiségen lévő egyéb tárgyak elnyelik a párasítóból kiárámolt nedveséget. A kívülről beárámolt száraz levegő is növeli a céltérbe érő páratartalom teljesítményét. A párasítás teljesítmény optimalizálása érdekében használjat közzben célszerű becsukni az ajtókat és ablakokat.

IT In condizioni di aria secca, l'umidità emessa viene assorbita dalle pareti, dai mobili e dagli altri oggetti presenti nell'ambiente circostante. Anche la circolazione di aria secca dall'esterno aumenta il tempo necessario al raggiungimento dell'umidità impostata. Per ottimizzare le prestazioni di umidificazione, si consiglia di chiudere le porte e le finestre durante l'utilizzo.

KK Құрғак жағдайдарада ығалдандырыштырылған кабыргаларға, жинаға және бөлмегең басқа элементтерге сінеді. Сонымен катарап, құрғак сырты ауаны жеделту мақсатты ығалдандырықан жеке тәсілде ақылданып артырады.

MK Во сухи услови влагата од овлажнувачот за воздух ќе се апсорбира од сидовите, мебелите и други предмети во вашиот просторија. Исто така, преветрявањето со сув надворешен воздух ќе го зголеми времето што е потребно за да се постигне саканата влажност.

За да ја оптимизирате ефикасноста на овлажнување, ви препорачуваме да ги затворите вратите и прозорците при употребата.

NL In droge omstandigheden wordt vocht van de luchtbevochtiger geabsorbeerd door muren, meubilair en andere voorwerpen in uw kamer. Door ventilatie van droge buitenlucht duurt het ook langer voordat de gewenste luchtvochtigheid wordt bereikt.

Voor de beste bevochtigingsprestaties wordt aanbevolen om deuren en ramen gesloten te houden tijdens gebruik.

NO Vegger, møbler og andre gjenstander absorberer fuktigheten fra luftfukturen i torre omgivelser. Ventilasjon og tor luft fra utsiden sørger også for at tiden det tar å nå målet for fuktighetsnivå, øker.

Hvis du vil ha optimal fuktig, anbefaler vi at du lukker dører og vinduer under bruk.

PL W suchym otoczeniu wilgoć pochodząca z nawilżacza jest pochłaniana przez ściany, meble i inne przedmioty znajdujące się w pomieszczeniu. Przenikanie do środka suchego powietrza z zewnątrz znówżduża czas potrzebny do uzyskania docelowej wilgotności. W celu osiągnięcia optymalnej wydajności nawilżania zaleca się zamknięcie drzwi i okien podczas użytkowania.

RO În condiții uscate, umiditatea de la umidificator va fi absorbită de pereti, mobilă și alte obiecte din cameră. Ventilația aerului uscat din exterior va mări, de asemenea, intervalul de timp necesar pentru atingerea umidității tântă. Pentru a optimiza performanța de umidificare, îți recomandăm să închizi ușile și geamurile în timpul utilizării.

RU При высокой сухости воздуха влага из увлажнителя поглощается стенами, мебелью и другими предметами в помещении. Кроме того, сухой воздух с улицы, поступающий при преветривании помещения, увеличивает время достижения установленного уровня влажности. Для получения оптимальных результатов увлажнения рекомендуется при использовании закрывать двери и окна.

SK V suchých podmienkach budú vlhkost zo zvlhčovača absorbovať steny, nábytok a ďalšie predmety v miestnosti. Vetráni suchým vonkajším vzduchom tiež predlží čas potrebný na dosiahnutie cieľovej úrovne vlhkosti.

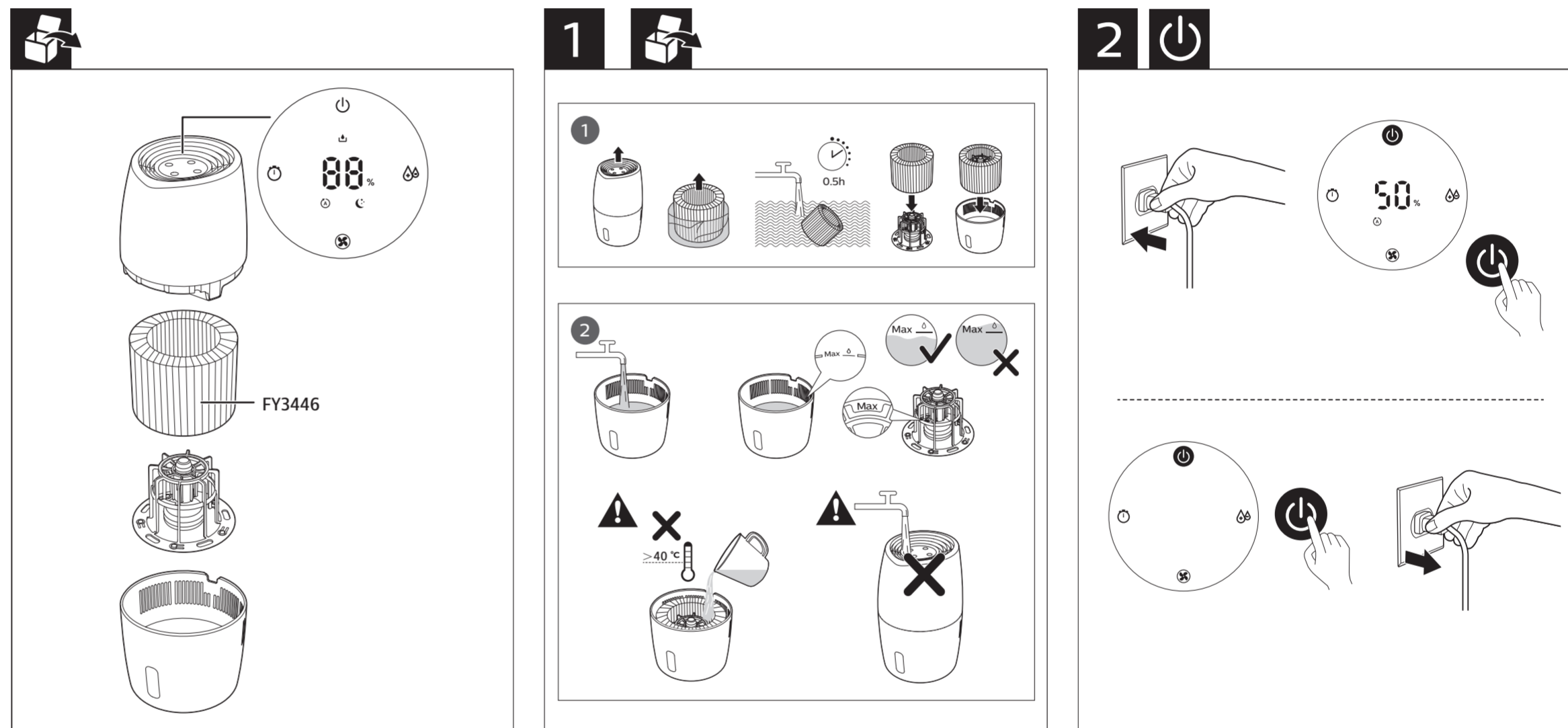
Pre optimalizáciu zvlhčovania odporúčame v priebehu prevádzky zavrieť dvere a okná.

SQ Né kushtet tha, lagëشتia e krijuar nga lagëshëtuesi i ajrit thitet nga muret, mobilet dhe objektet e tjera në dhomën tuaj. Ajrimi me ajër të thashë nga lagësthetje do të rritet gjithashtu kohë e nevojshje në mënyrë që ai të arrin lagëshëtinë e synuar. Për t'optimizuar performancen e lagëshëtimit të ajrit rekandomitet që të mbyllni dyert dhe dritaret gjatë përdorimit.

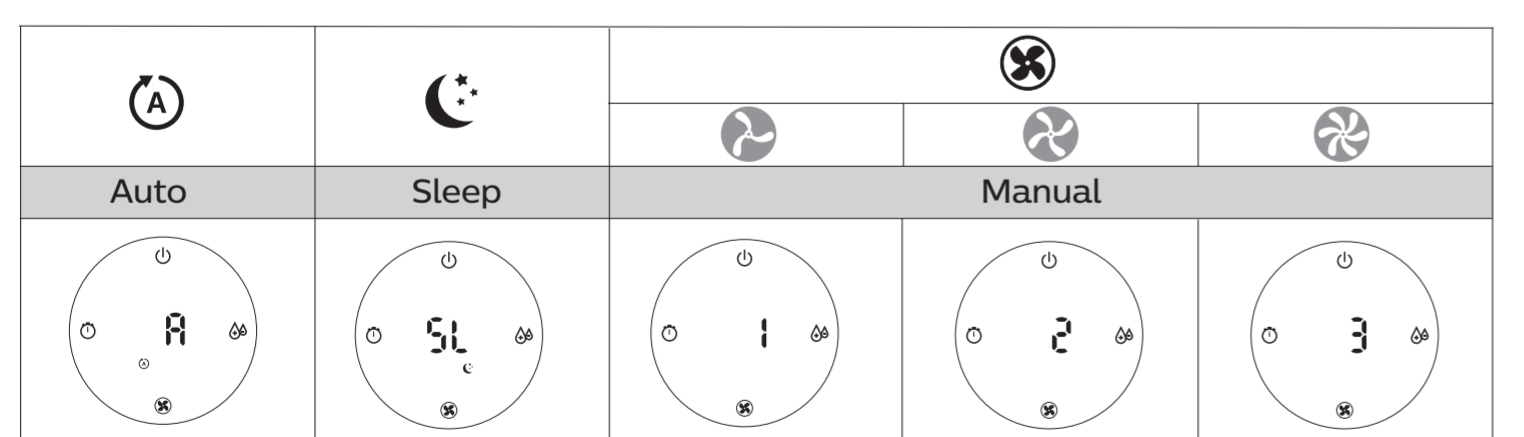
SV I torra förhållanden absorberas fukt från luftfuktaren från väggar, möbler och andra föremål i rummet. Ventilation med torr luft utifrån ökar också den tid det tar att nå målet för luftfuktigheten.

För att optimera luftfuktningsprestanda bör du stänga dörrar och fönster när du använder luftfuktaren.

UK Коли в кімнаті сухо, вологу зі зволожувача вібрачтимуть стіни, меблі й інші предмети. Вентиляція сухого зовнішнього повітря також збільшить час досягнення потрібного рівня вологості. Щоб оптимізувати ефективність зволоження, рекомендується зачинити двері та вікна під час використання пристроя.

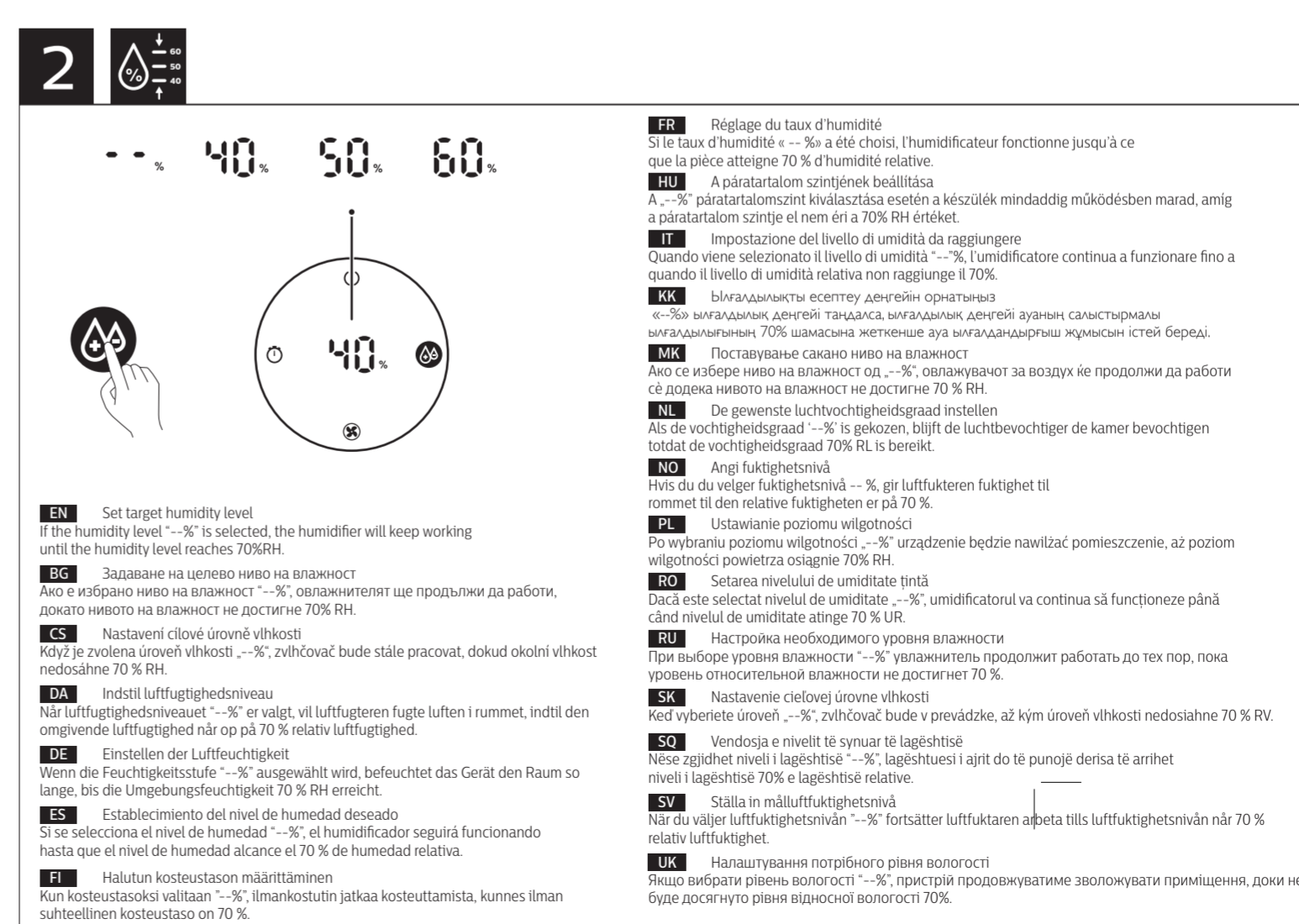


2



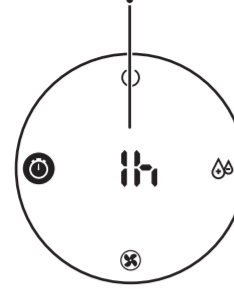
EN	Auto	Sleep	Manual	MK	Автоматски	Мирување	Рачно
BG	Авто	Спящ режим		NL	Auto	Sluimerfunctie	Handmatig
CS	Automatický	Funkce spánku		NO	Auto	Dvale	Manuelt
DA	Auto	Sleep-timer		PL	Tryb automatyczny	Tryb snu	Ręczny
DE	Automatisch	Ruhemodus		RO	Auto	Mod inactiv	Manual
ES	Automático	Desconexión automática		RU	Автоматический режим	Ночной режим	Ручной режим
FI	Auto	Uni		SK	Automatický	Režim spánku	Manuálny
FR	Automatique	Veille		SV	Auto	Viloläge	Manuell
HU	Automatikus	Alvó üzemmód		SQ	Automatik	Fjetje	Manual
IT	Automatico	Sonno		UK	Автоматичний режим	Режим сну	Вручну
KK	Авто	Ұйқы					

2



2

1h 2h 3h 4h 5h 6h 7h 8h 9h



EN	Set the timer
BG	Настройка на таймер
CS	Nastavení časovače
DA	Indstilling af timeren
DE	Einstellung des Timers
ES	Ajuste del reloj
FI	Ajastaminen asettamisen
FR	Réglage du programmeur
HU	Az időzítő bekapcsolása
IT	Impostazione della sveglia
KK	Таймерді орнату

Поставување тајмер

De timer instellen

Still inn timeren

Ustawienie czasu pracy

Setare temporizator

Ajuste del temporizador

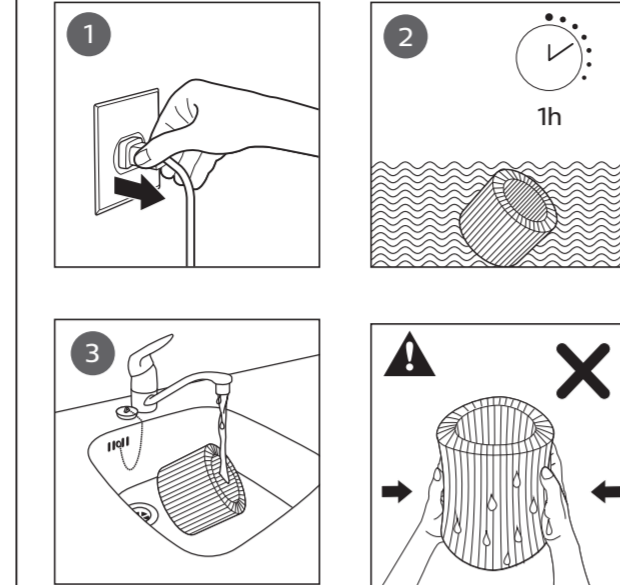
Ustanovka taimera

Variosje laitutin

Ställ in timern

Налаштування таймера

4



EN Clean the humidification filter every week.
Please soak the humidification filter with mild or acid cleanser (24g citric acid with 4L water) for 1 hour.

BG Почиствайте филтера за овлажняване всяка седмица.
Моля, накиснете филтера за овлажняване с неагресивен препарат или такъв на киселина основа (24 г лимонена киселина с 4 л вода) за 1 час.

CS Zvlhčovaci filtr čistěte každý týden.
Namořte zvlhčovací filtr na 1 hodinu do středně kyslého nebo kyselého čisticího prostředku (24 g kyseliny citronové na 4 l vody).

DA Rengør luftfugterens filter hver uge
Læg luftfugterens filter i blod i mild eller syreholdig rensemiddel (24 g citronsyre med 4 l vand) i 1 time.

DE Reinigen Sie den Filter einmal pro Woche.
Bitte Weichen Sie den Filter des Luftfeuchters mit Mittel oder saurehaltige Reinigungsmittel (24 G Zitronensäure mit 4 l Wasser) für 1 Stunde.

ES Limpie el filtro de humidificación una vez a la semana.
Deje en remojo el filtro de humidificación con un limpiador neutro o con base de ácido (24 g de ácido cítrico con 4 l de agua) durante 1 hora.

FI Puhdistaa ilmankostuttimen suodatin viikoittain.
Liota ilmankostuttimen suodatinneita neutraalissa tai happamassa puhdistusaineessa (24 g sitruunahappoa ja 4 litra vettä) 1 tunnin ajan.

FR Nettoyez le filtre d'humidification chaque semaine.
Laissez tremper le filtre d'humidification dans un produit de nettoyage acide ou moyennement acide (24 g d'acide citrique pour 4 l d'eau) pendant 1 heure.

HU Hetente végezzel el a párasítoszűrő tisztítását.
Áztassa be a párasítoszűrőt enyhé vagy savas tisztítószerbe (24 g citromsav 4 liter vizhez) 1 órára.

IT Pulire il filtro di umidificazione ogni settimana.
Immergere il filtro di umidificazione in detergenti delicati o acidi (24 g di acido cítrico con 4 l di acqua) per un'ora.

KK ылғалдаушы сузгін апта сайын тазалап тұрының.
Ылғалдаушы сузгін ортша немесе біркелек қышқылды жұбыш құралына (4 л суға 24 г лимон кышқылы) 1 сағатқа салып қойының.

MK Чистете го филтерот за овлажнување секоја недела.
Потопете го филтерот за овлажнување во благо или киселинско средство за чистење (24 г лимонска киселина со 4 L вода) во траење од 1 час.

NL Maak het bevochtigingsfilter elke week schoon.
Week het bevochtigingsfilter een uur in water met een milde of zure reinigingsmiddel 24 g citroenzuur met 4 l water.

NO Rengjør fuktighetsfilteret hver uke
Blotlegg fuktighetsfilteret i et rengøringsprodukt som er mildt eller inneholder syre (24 g sitronsyre med 4 l vann) i 1 time.

PL Filtr nawilżający należy czyścić co tydzień.
Namoczaj filtr nawilżający w roztworze z łagodnym środkiem myjącym lub środkiem na bazie kwasy (24 g kwasu cytrynowego na 4 l wody) przez godzinę.

RO Curăță filtrul de umidificare în fiecare săptămână.
Te rugăm să înmozi filtrul de umidificare în soluție de spălare acidă sau de duritate medie (24 g acid cítric cu 4 l de apă) timp de 1 ora.

RU Производите очистку увлажняющего фильтра каждую неделю.
Замочите увлажняющий фильтр в мягком или кислотном моющем средстве (24 г лимонной кислоты на 4 л воды) на 1 час.

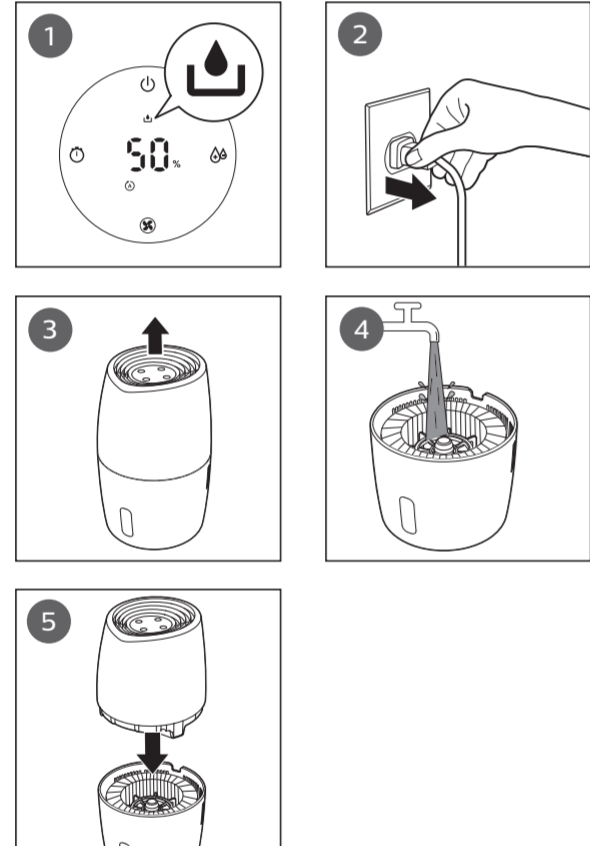
SK Zvlhčovaci filter čistíte každý týždeň.
Zvlhčovaci filter namočte do stredne kyslého alebo kyslotného čistiaceho roztoku (24 g kyseliny citrónovej rozptiatej v 4 l vody) na 1 hodinu.

SQ Pastroni çdo javë filtrin e lagështimit të ajrit.
Zhyteni për 1 orë filtrin e lagështimit të ajrit në një solucion pastres mesatar ose acid (24 g acid citrik me 4 litra ujë).

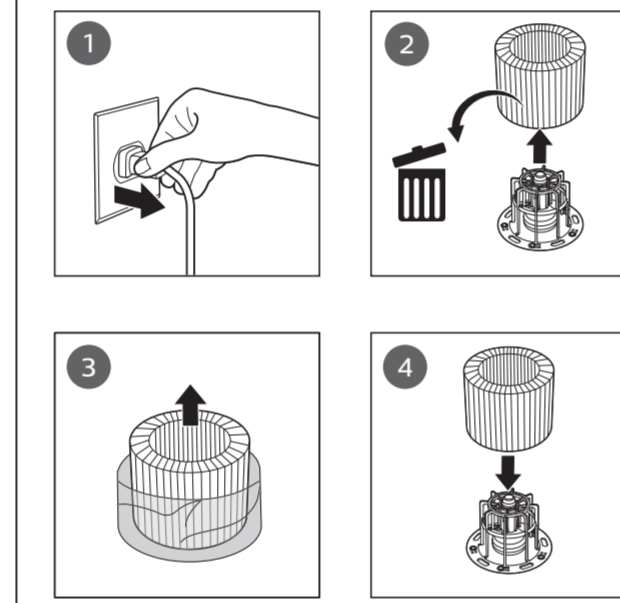
SV Rengör luftfuktungsfilter varje vecka.
Blötlägg luftfuktungsfilter i mitt eller surt rengöringsmedel (24 g citronsyrat i 4 l vatten) i en timme.

UK Чистить фільтр для зволоження кожного тижня.
Замочити фільтр для зволоження в очищуючому засобі помірної або кислотної дії (24 г лимонної кислоти на 4 л води) на 1 годину.

3



5



EN Replace the humidification filter every 6 months.

BG Сменяйте филтера за овлажняване на всеки 6 месеца.

CS Zvlhčovaci filtr vyměňte vždy po šesti měsících.

DA Udskift luftfugterens filter hver sjette måned.

DE Tauschen Sie den Luftfeuchterfilter alle 6 Monate aus.

ES Sustituya el filtro de humidificación cada 6 meses.

FI Vaihda ilmankostuttimen suodatin 6 kuukauden välein.

FR Remplacez le filtre d'humidification tous les 6 mois.

HU 6 havonta cserélje ki a párasítoszűrőt.

IT Sostituire il filtro di umidificazione ogni 6 mesi.

KK ылғалдаушы сузгін 6 ай сайын ауыстырып тұрының.

MK Заменяйте го филтерот за овлажнување на секој 6 месеци.

NL Vervang het bevochtigingsfilter om de zes maanden.

NO Skift ut fuktighetsfilteret hver sjette måned.

PL Filtr nawilżający należy wymieniać co 6 miesięcy.

RO Înlocuiște filtrul de umidificare la fiecare 6 luni.

RU Увлажняющий фильтр следует менять каждые 6 месяцев.

SK Zvlhčovaci filter vymieňajte každých 6 mesiacov.

SQ Ndërroni filtrin e lagështimit të ajrit çdo 6 muaj.

SV Byt luftfuktungsfiltrat var sjätte månad.

UK Замінюйте фільтр для зволоження кожні 6 місяців.

KK



Ауа ылғалданырыш
HU2718
220-240V~ 50/60Hz
17W

Өндіруш: "Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.",
Түссендиен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды

Ресей және Кедендік Одақ территориясына импорттаушы:
"ФИЛИПС" ЖШК, Ресей Федерациясы, 123022 Мәскеу
қаласы, Сергей Макеев көшесі, 13-ый, тел. +7 495 961-1111

Тұрмыстық қажеттіліктеге арналған
Қытайда жасалған

Сактау шарттары, пайдалану
Температура: 0°C - 35°C
Салыстырмалы ылғалдаудың: 20% - 75%
Атмосфералық қысымы: 85-109 кПа



www.philips.com/support

EN	The humidification filter contains a biocidal product (Active substance Zinc pyrithione CAS 13463-41-7).
BG	Филтерът за овлажняване съдържа биоцид (Активно вещество цинк пиритион CAS 13463-41-7).
CS	Zvlhčovaci filtr obsahuje biocidní produkt (aktivní látka Pyritiin zinečnatý CAS 13463-41-7).
DA	Befugningsfilteret indeholder et biocidholdigt produkt (aktivt stof pyritiionzink CAS 13463-41-7).
DE	Der Luftfeuchterfilter enthält ein biozides Produkt (Wirkstoff: Zink-Pyritiion CAS 13463-41-7).
ES	El filtro de humidificación contiene un producto biocida (sustancia activa zinc piritiione CAS 13463-41-7).
FI	Ilmankostuttimen suodatin sisältää biosidivalmistetta (vaikuttava aine sinkkipiirtioini, CAS-numero 13463-41-7).
FR	Le filtre d'humidification contient un produit biocide (substance active : pyritiione de zinc - CAS - 13463-41-7).

HU A párasítoszűrő biocid termékét tartalmaz (hatóanyag: cink-pirition, CAS 13463-41-7).

IT Il filtro di umidificazione contiene un biocida (principio attivo zinco piritione ID CAS 13463-41-7).

KK ылғалдаушы сузгін құрамында биоцидтік өнім (белсенді заттекс пиритион мұрышы CAS 13463-41-7) бар.

MK Филтерот за овлажнување содржи биоциден производ (активна супстанција цинк пиритион CAS 13463-41-7).

NL Het bevochtigingsfilter bevat een biocide (werkzame stof zinkpyritiion CAS 13463-41-7).

NO Fuktighetsfilteret inneholder et biocidprodukt (Aktivt stoff zinkpirition CAS 13463-41-7).

PL Filtr nawilżający zawiera środek biobójczy (substancja czynna: pirytian cynku, CAS 13463-41-7).

RO Filtrul de umidificare conține un produs biocid (substanță activă zinc pirition CAS 13463-41-7).

RU Увлажняющий фильтр содержит биоцидный продукт (активное вещество цинк пиритион, CAS 13463-41-7).

SK Zvlhčovaci filter obsahuje biocidny produkt (účinná látka: pyritión zinočnatý, CAS 13463-41-7).

SQ Filtri i lagështimit të ajrit përbën një produkt biocid (lënda aktive, pirition zinku CAS 13463-41-7).

SV Luftfuktungsfilteret innehåller en biocidprodukt (aktiv substans är zinkpirition CAS 13463-41-7).

UK Фільтр зволоження містить биоцидний засіб (активна речовина цинк піритион CAS 13463-41-7).

Увлажнитель воздуха
HU2718
220-240V~ 50/60Hz
17W

Изготовитель: "Филипс Консьюмер Лайфстайл Б.В.", Түссендиен 4, 9206 АД, Драхтен, Нидерланды

Импортер на территорию России и Таможенного Союза:
ООО "ФИЛИПС", Российская Федерация, 123022 г. Москва, ул. Сергея Макеева, д.13, тел. +7 495 961-1111

Для бытовых нужд
Сделано в Китае

Условия хранения, эксплуатации
Температура: от 0 °C до 35 °C
Относительная влажность: 20% - 75%
Атмосферное давление: 85-109