



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## USER MANUAL

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

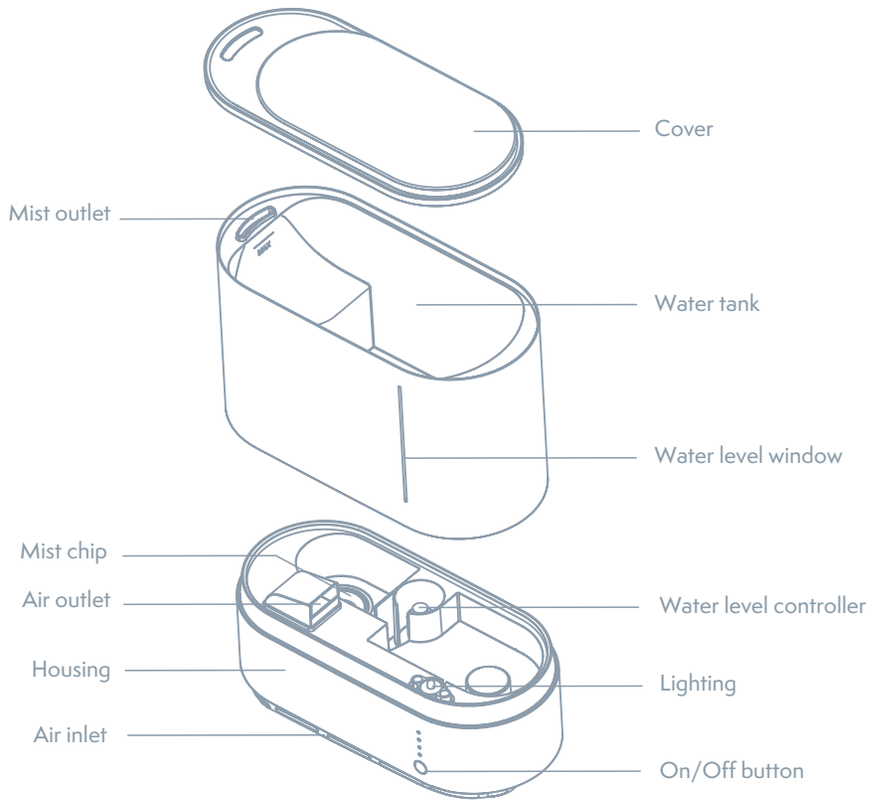
SL

HR

# CONTENT

PRODUCT OVERVIEW.....	3
SPECIFICATION.....	4
FUNCTION INSTRUCTION.....	4
CONNECTION WITH TESLA SMART APP.....	6
MAINTENANCE.....	8
FAQ.....	9

## SPECIFICATION



## SPECIFICATION

Model No	PRO-4
Size	205 x 117 x 218 mm
Net weight	1,42 kg
Adapter	Input: AC 100-240 V 50/60 Hz
Power	21 W
Volume	2,2 l
Coverage area	< 20 m <sup>2</sup>

## FUNCTION INSTRUCTION

### Preparation Before Use

1. Open the cover and add appropriate water into the water tank, the water should not exceed MAX water level.
2. Put back the cover and place the water tank on the housing and then connect the plug to the power socket. After the power indicator lights up white for about 1 second, the device enters standby state.
3. The WiFi indicator flashes quickly. If the device was paired before, the WiFi indicator will be always on. If you need to re-pair, you need to press the button to flash the WiFi indicator.

## Wind Speed Button

 ○ ————— WiFi indicator

M ○ ————— LED2

L ○ ————— LED1

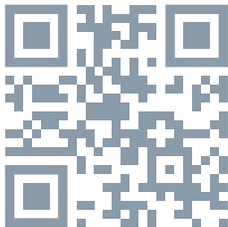
ON/OFF ○ ————— Power indicator

 ————— Button

1. Press the button, the power indicator and LED1 light will be on at the same time. The green light of the water level indicator lights up, and the mist will come out from mist outlet.
2. Press the button again, the LED1 is off, the LED2 is on, and the mist volume is switched to the medium mode.
3. Press the button for the third time, the LED1 and the LED2 are on, and the mist volume switches to high mode.
4. Press the button for the fourth time, the LED1 and the LED2 are off, then the device stops working and enters the standby state.

## Download & Registration

1. Scan the QR code to download „Tesla Smart“ APP. You can also search „Tesla Smart“ in either APP store or Google Play to install the APP. Open the „Tesla Smart“ APP. tap „Register“ to register a „Tesla Smart“ account with your phone number or e-mail, then sign into the APP.



## Add Devices in Easy Mode(Recommend)

1. Make sure your smart device is powered and your mobile phone is connected to your WiFi network. If the WiFi indicator of smart device keeps flashing, it indicates, that the smart device is in the pairing mode; if not, please press the button for more than 5 seconds, after hearing the smart device's „beep“, then loose it and this means the device is ready for configuration.
2. Open your „Tesla Smart“ APP and tap“+“ on the top right of the APP. Select type of service device, tap „Humidifiers“ and click to“ Add Device“, then automatically fetch the password of the WiFi network that your mobile phone connects to. Then tap „OK“ to connect to the device.
3. When „Successfully added 1 device“ appears, it means the connection is complete and your device will be listed in your APP list.

## How to remove device?

### Method 1:

Press the button for more than 5 seconds until you hear „beep“, it means the device is removed, and the WiFi indicator light begins to flash quickly again.

### Method 2:

Open your „Tesla Smart“ app, select your device and tap the button in the top right corner. Tap „More“. Then tap the „Remove Device“ in the bottom, the WiFi indicator light begins to flash quickly again.

## MAINTENANCE

Switch off the appliance, disconnect it from the power supply, remove the water tank cover and pour out the remaining water from the tank and the base. Clean the device with a clean cloth. (We recommend cleaning the device every three days and always cleaning and storing it when not in use for a long time.)

1. Please do not to rinse the device with water to prevent the water from damaging the machine.
2. Note that the magnet surface of the water valve at the bottom of the water tank should be kept clean, and avoid adsorbing foreign object. Otherwise, the machine may not work properly.

## Safety Warning

1. DO NOT place or use where your children and pet can touch the device..
2. DO NOT pull the plug when your hands are wet.
3. DO NOT block off the air inlet and air outlet.
4. DO NOT let it work if there is no water in the water tank. Please pull the plug when not in use.
5. If abnormality happens when using, DO NOT dismantle or repair by yourself. Please unplug the power and contact local manufacture.

## ATTENTION

1. Clean tap water or pure water in normal temperature should be used.
2. Place the product in a horizontal position before using.
3. Pour out the water after using, otherwise it will cause trouble and bacteria.
4. Unplug if the machine is not use for a long time.
5. The machine will produce mist when working, so please stay away from valuable goods or appliances.
6. DO NOT operate if no water to avoid machine failure.

## FAQ

If any abnormality happens during use, please stop using immediately and refer to the following „FAQ“ for preliminary checking. It is not limited to the following questions, if problems remain or other problems arise, please contact the after sales service or local dealer for further assistance. In order to ensure your benefit, please do not disassemble the machine by yourself except professional technicians, so as not to cause unnecessary loss.

TROUBLES	COUNTERMEASURES
The device does network after starting	Please check whether the power is connected, if not ,please plug in the power supply.
	Check that the power line matches the product.
	Make sure the water in the humidifier is adequate. Add some water if the water is not enough.
Significant noise	Please make sure the water in the container is adequate.
	Please clean the mist chip if it is contaminated.
	Please make sure there is no dislocation of covers. Otherwise the mist cannot be transmitted to the mist outlet.

## INFORMATION ABOUT DISPOSAL AND RECYCLING

This product is marked with the symbol for separate collection. The product must be disposed of in accordance with the regulations for disposal of electrical and electronic equipment (Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment). Disposal together with regular municipal waste is prohibited. Dispose of all electrical and electronic products in accordance with all local and European regulations at the designated collection points which hold the appropriate authorisation and certification in line with the local and legislative regulations. Correct disposal and recycling help to minimise impacts on the environment and human health. Further information regarding disposal can be obtained from the vendor, authorised service centre or local authorities.

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Tesla Global Limited declares that the radio equipment type PRO-4 is in compliance with 2014/53/UE directives. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Connectivity: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Frequency band: **2.412 - 2.472 MHz**

Max. radio-frequency power (EIRP): **< 20 dBm**



### Manufacturer

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER BENUTZERHANDBUCH

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

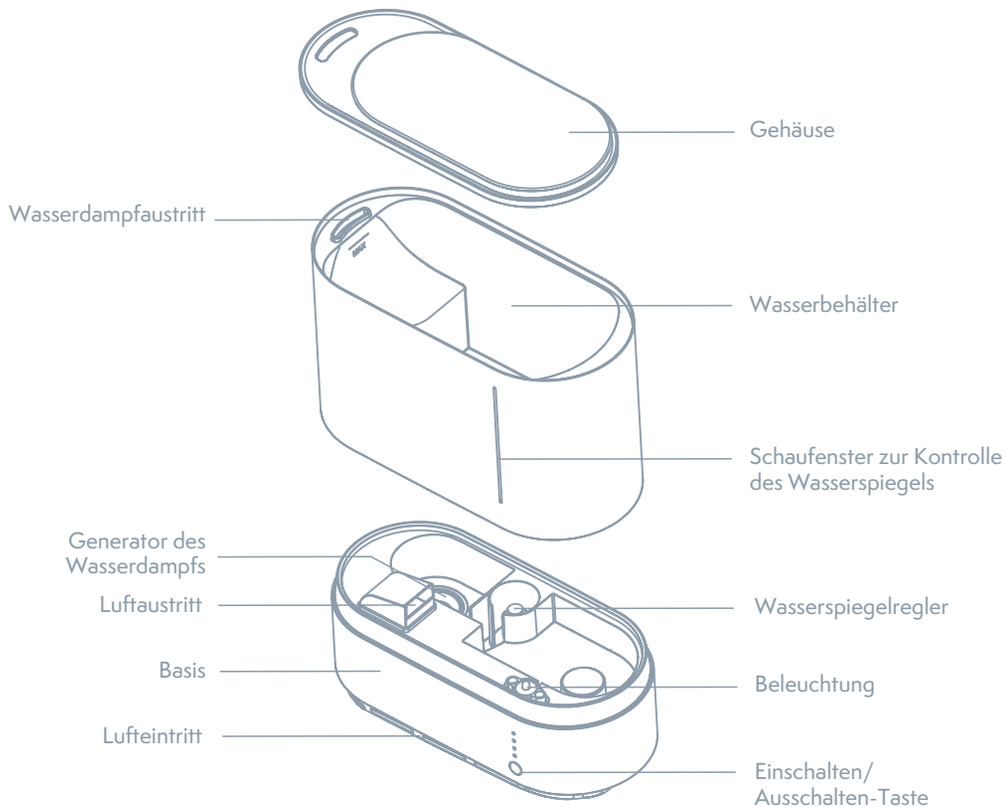
SL

HR

# INHALTSVERZEICHNIS

PRODUKTBESCHREIBUNG .....	12
SPEZIFIKATION.....	13
GEBRAUCHSANWEISUNGEN.....	13
ANSCHLUSS AN DIE APP TESLA SMART.....	15
INSTANDHALTUNG.....	16
HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN.....	17

## PRODUKTBESCHREIBUNG



## SPEZIFIKATION

Modell-Nummer:	PRO-4
Abmessungen	205 x 117 x 218 mm
Gewicht	1,42 kg
Adapter	Eintritt: AC 100-240 V 50/60 Hz
Lichtstrom	21 W
Volumen	2,2 l
Deckungsgebiet	< 20 m <sup>2</sup>

## GEBRAUCHSANWEISUNGEN

### Vorbereitung vor dem Gebrauch

1. Öffnen Sie das Gehäuse des Wasserbehälters, geben Sie die angemessene Wassermenge so hinzu, dass der Wasserspiegel den Strich MAX nicht übersteigt.
2. Installieren Sie erneut das Gehäuse, bringen Sie den Wasserbehälter in die Basis an und schließen Sie den Stecker in die Steckdose an. Nachdem die Kontrolllampe der Versorgung für 1 Sekunde weiß aufleuchtet, wechselt die Einrichtung in den Bereitschaftsmodus.
3. Die Wi-Fi-Kontrolllampe blinkt schnell. Wenn die Einrichtung schon früher gepaart wurde, wird die Wi-Fi-Kontrolllampe immer leuchten. Wenn es nötig ist, die Einrichtung erneut zu paaren, halten Sie die Taste, bis die Wi-Fi-Kontrolllampe beginnt zu blinken. Mehr Informationen finden Sie in der Sektion „Hinweise zum Gebrauch einer smarten Einrichtung“.

## Windgeschwindigkeits -Taste

 ○ ————— WiFi-Anzeige

M ○ ————— LED2

L ○ ————— LED1

ON/OFF ○ ————— Kraftmesser

 ————— Knopf

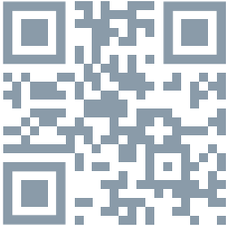
## Taste der Geschwindigkeit der Luftströmung

1. Drücken Sie die Taste und zugleich werden die Kontrolllampe der Versorgung und der Anzeiger des niedrigen Modus aufgeleuchtet. Die Kontrolllampe des Wasserspiegels wird grün aufgeleuchtet und aus dem Wasserdampfaustritt beginnt der Wasserdampf auszutreten.
2. Wenn Sie die Taste erneut drücken, erlischt der Anzeiger des niedrigen Modus, der Anzeiger des mittleren Modus wird aufgeleuchtet und die Menge des Wasserdampfs wird in den mittleren Modus umgeschaltet.
3. Wenn Sie die Taste zum dritten Mal drücken, werden die Anzeiger des niedrigen und auch des mittleren Modus aufgeleuchtet und die Menge des Wasserdampfs wird in den hohen Modus umgeschaltet.
4. Wenn Sie die Taste zum vierten Mal drücken, erlöschen alle Anzeiger, die Einrichtung aufhört zu arbeiten und wechselt in den Bereitschaftsmodus.

# ANSCHLUSS AN DIE APP TESLA SMART

## Download & Registrierung

1. Die App Tesla Smart steht für Systeme iOS und Android OS zur Verfügung. In Apple App Store oder Google Play Store suchen Sie „Tesla Smart“ heraus oder scannen Sie den QR-Code und laden Sie die App herunter.



## Anfügung der Einrichtung im einfachen Modus (empfohlen)

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Smart-Gerät mit Strom versorgt wird und Ihr Mobiltelefon mit Ihrem WiFi-Netzwerk verbunden ist. Wenn die WLAN-Anzeige des Smart-Geräts weiterhin blinkt, zeigt dies an, dass sich das Smart-Gerät im Pairing-Modus befindet. Wenn nicht, drücken Sie die Taste länger als 5 Sekunden, nachdem Sie das Piepen der Smart-Geräte gehört haben, und verlieren Sie sie. Dies bedeutet, dass das Gerät für die Konfiguration bereit ist.
2. Öffnen Sie Ihre „Tesla Smart“-APP und tippen Sie oben rechts in der APP auf „+“. Wählen Sie den Typ des Dienstgeräts aus, tippen Sie auf „Humidifier“ und klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“. Rufen Sie dann automatisch das Kennwort des WiF-Netzwerks ab, mit dem Ihr Mobiltelefon eine Verbindung herstellt. Tippen Sie anschließend auf „OK“, um eine Verbindung zum Gerät herzustellen.
3. Wenn „1 Gerät erfolgreich hinzugefügt“ angezeigt wird, bedeutet dies, dass die Verbindung hergestellt wurde und Ihr Gerät in Ihrer APP-Liste aufgeführt wird.

## Wie kann ich die Einrichtung wegnehmen?

### Methode 1:

Drücken Sie die Taste für mehr als 7 Sekunden. Sie hören ein Piepsen, was bedeutet, dass die Einrichtung weggenommen wurde, und die Wi-Fi-Kontrolllampe beginnt, wieder schnell zu blinken.

### Methode 2:

Öffnen Sie die App „Smart Life“, wählen Sie Ihre Einrichtung aus und klicken Sie auf die Taste in der oberen rechten Ecke. Klicken Sie auf „More“ (Mehr). Nachfolgend klicken Sie auf „Remove device“ (Einrichtung wegnehmen) im unteren Teil des Bildschirms und die Wi-Fi-Kontrolllampe beginnt wieder schnell zu blinken.

## INSTANDHALTUNG

Schalten Sie das Gerät aus, trennen Sie es von der Einspeisung ab, nehmen Sie das Gehäuse des Wasserbehälters ab und gießen Sie das übriggebliebene Wasser aus dem Behälter und aus der Basis hinaus. Reinigen Sie das Gerät mit einem reinen Tuch. (Wir empfehlen, die Einrichtung alle drei Tage zu reinigen und sie immer in dem Fall, wenn Sie sie nicht langfristig nutzen, zu reinigen und einzulagern.)

1. Spülen Sie die Einrichtung nicht mit Wasser, damit Sie sie nicht beschädigen.
2. Halten Sie die magnetische Oberfläche des Wasserventils auf der unteren Seite des Wasserbehälters sauber und vermeiden Sie, dass darin ein fremder Gegenstand eindringt. Anderenfalls muss die Einrichtung nicht richtig arbeiten.

## Sicherheitswarnung

1. BENUTZEN SIE und BRINGEN SIE die Einrichtung in der Reichweite der Kinder und der Haustiere NICHT AN.
2. BERÜHREN SIE den Stecker mit nassen Händen NICHT:
3. BLOCKIEREN SIE weder den Lufteintritt, noch den Luftaustritt.
4. SETZEN SIE die Einrichtung NICHT IN GANG, wenn es im Wasserbehälter kein Wasser gibt.  
Wenn Sie das Gerät nicht nutzen, trennen Sie es von der Einspeisung ab.

5. Wenn Sie während der Nutzung der Einrichtung irgendwelche außergewöhnliche Erscheinung merken, **VERSUCHEN SIE NICHT**, die Einrichtung selbst zu zerlegen oder zu reparieren. Trennen Sie die Einrichtung von der Versorgung ab und wenden Sie sich an den Lokalhersteller.

## VORSICHT

1. Es ist geeignet, für dieses Produkt reines Wasser aus der Wasserleitung mit der Normaltemperatur zu nutzen.
2. Stellen Sie das Produkt vor dem Gebrauch auf eine waagerechte Fläche.
3. Nach dem Gebrauch der Einrichtung gießen Sie das Wasser daraus, anderenfalls kann es zur Beschädigung der Einrichtung und zur Vermehrung der Bakterien kommen.
4. Wenn Sie das Gerät für längere Dauer nicht nutzen werden, trennen Sie es von der Einspeisung ab.
5. Das eingangeseetzte Gerät verteilt den Wasserdampf, bringen Sie es deshalb in dem **sicheren** Abstand von Wertsachen oder Geräten an.
6. **SETZEN SIE** die Einrichtung **NICHT IN GANG**, wenn es darin kein Wasser gibt, sonst kommt es zu deren Beschädigung.

## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

Wenn Sie während der Nutzung des Geräts irgendwelche außerordentliche Erscheinung merken, hören Sie sofort auf, das Gerät zu nutzen, und lesen Sie Häufig gestellte Fragen durch. Wenn Sie darin keine Problemlösung finden, wenn das Problem fort dauert oder wenn andere Probleme eintreten, wenden Sie sich an den Nachverkaufservice oder an den Lokalhändler und bitten Sie um die Hilfe. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu zerlegen. Das Gerät kann nur von qualifizierten Technikern zerlegt werden. Sie vermeiden so überflüssige Verluste.

<b>PROBLEM</b>	<b>LÖSUNG</b>
Das Gerät arbeitet nach der Ingangsetzung nicht.	Überprüfen Sie, ob das Gerät an die Versorgung angeschlossen ist. Falls nicht, schließen Sie es an die Versorgung an.
	Überprüfen Sie, dass die Werte der Stromleitung den Werten des Produkts entsprechen.
	Vergewissern Sie sich, dass der Befeuchter über eine genügende Wassermenge verfügt. Falls nicht, fügen Sie eine geeignete Wassermenge hinzu.
Das Gerät gibt den übermäßigen Lärm aus.	Vergewissern Sie sich, dass der Befeuchter über eine genügende Wassermenge verfügt.
	Falls der Chip des Wasserdampfs verunreinigt ist, bereinigen Sie ihn.
	Vergewissern Sie sich, dass die Gehäuse richtig installiert sind. Anderenfalls wird die Übertragung des Wasserdampfs in Richtung zum Austritt blockiert.

## INFORMATIONEN ÜBER DIE ENTSORGUNG UND WIEDERVERWERTUNG

Dieses Produkt ist mit einem Symbol für die getrennte Sammlung gekennzeichnet. Das Produkt muss im Einklang mit den Vorschriften für die Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten (Richtlinie 2012/19/EU über elektrische und elektronische Geräteabfälle) entsorgt werden. Eine Entsorgung über den normalen Hausmüll ist unzulässig. Alle elektrischen und elektronischen Produkte müssen im Einklang mit allen örtlichen und europäischen Vorschriften an dafür vorgesehenen Sammelstellen, die über eine entsprechende Genehmigung und Zertifizierung gemäß den örtlichen und legislativen Vorschriften verfügen entsorgt werden. Die richtige Entsorgung und Wiederverwertung hilft dabei die Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren. Weitere Informationen zur Entsorgung erhalten Sie von Ihrem Verkäufer, der autorisierten Servicestelle oder bei den örtlichen Ämtern.

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Tesla Global Limited, dass der Funkanlagentyp PRO-4 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [tsl.sh/doc](https://www.tesla.com/sh/doc)

Konnektivität: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Frequenzband: **2.412 - 2.472 GHz**

Max. Sendeleistung. (EIRP): **< 20 dBm**



## Produzent

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

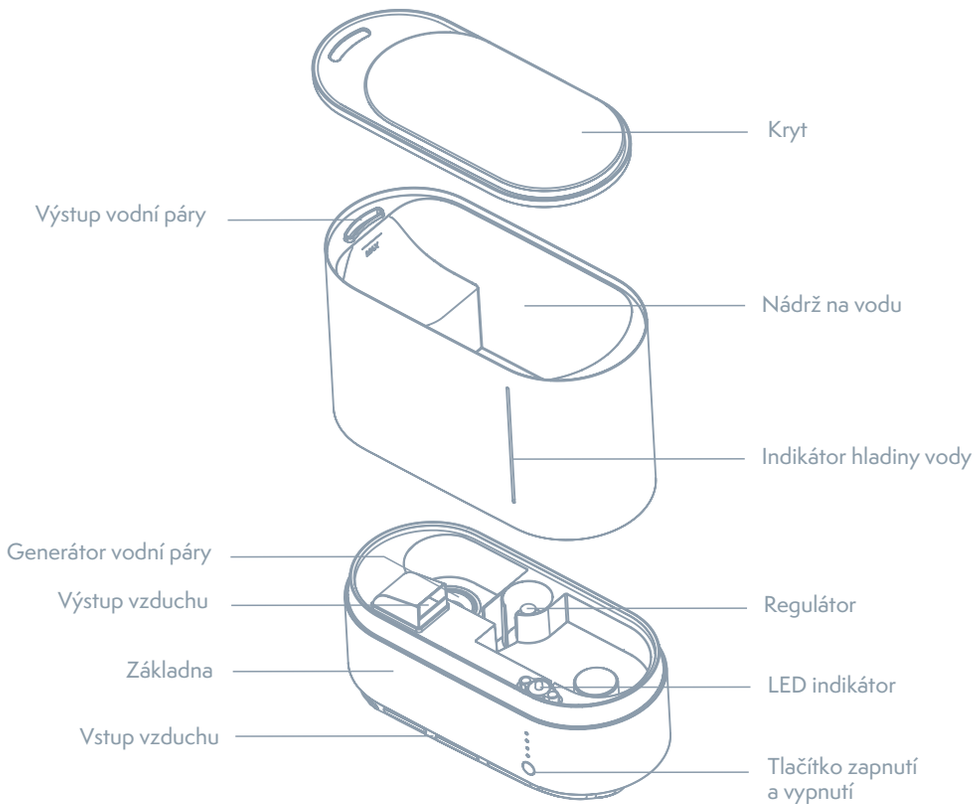
SL

HR

# OBSAH

POPIS PRODUKTU.....	22
SPECIFIKACE.....	23
POKYNY K POUŽITÍ.....	23
PŘIPOJENÍ K APLIKACI TESLA SMART.....	25
ÚDRŽBA.....	26
ČASTO KLADENÉ OTÁZKY.....	27

## PŘEHLED PRODUKTU



## SPECIFIKACE

Model No:	PRO-4
Rozměry	205 x 117 x 218 mm
Hmotnost	1,42 kg
Adaptér	Vstup: AC 100-240 V 50/60 Hz
Výkon	21 W
Objem	2,2 l
Oblast pokrytí	< 20 m <sup>2</sup>

## POKYNY K POUŽITÍ

### Příprava před použitím

1. Otevřete kryt nádržky na vodu přidejte přiměřené množství vody tak, aby hladina vody nepřesáhla rysku MAX.
2. Znovu nainstalujte kryt, umístěte nádržku na vodu do základny a zapojte zástrčku do zásuvky. Poté, co se kontrolka napájení na 1 sekundu bíle rozsvítí, vstoupí zařízení do pohotovostního režimu.
3. Kontrolka Wi-Fi rychle zabliká. Pokud bylo zařízení již dříve spárováno, kontrolka W-Fi bude vždy svítit. Pokud je nutné zařízení opět spárovat, podržte tlačítko, než kontrolka Wi-Fi začne blikat.

## Funkce tlačítka



Kontrolka Wi-Fi

M



Indikátor středního režimu

L



Indikátor nízkého režimu

ON/OFF



Indikátor stavu napájení



Tlačítko

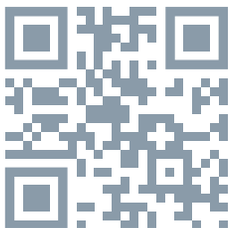
## Tlačítko rychlosti proudění vzduchu

1. Stisknete tlačítko a současně se rozsvítí kontrolka napájení a Indikátor nízkého režimu. Kontrolka hladiny vody se rozsvítí zeleně a z výstupu vodní páry začne vycházet vodní pára.
2. Pokud opět stisknete tlačítko, indikátor nízkého režimu zhasne, indikátor středního se rozsvítí a množství vodní páry přepne do středního režimu.
3. Pokud tlačítko stisknete potřetí, indikátor nízkého i středního režimu se rozsvítí a množství vodní páry přepne do vysokého režimu.
4. Pokud tlačítko stisknete počtvrté, všechny indikátory zhasnou, zařízení přestane pracovat a vstoupí do pohotovostního režimu.

# POKYNY K POUŽITÍ

## Stažení a registrace

1. Naskenujte QR kód a stáhněte aplikaci „Tesla Smart“. Aplikaci také můžete vyhledat v App Store nebo Google Play. Otevřete aplikaci „Tesla Smart“. Klikněte na „Register“ (Registrovat) a pomocí telefonního čísla nebo e-mailu založte účet „Tesla Smart“. Přihlaste se do aplikace



## Přidání zařízení v jednoduchém režimu (doporučeno)

1. Ujistěte se, že vaše chytré zařízení je zapnuté a váš mobilní telefon připojen k Wi-Fi síti. Pokud kontrolka Wi-Fi zvlhčovače bliká, znamená to, že zvlhčovač vstoupil do režimu konfigurace; pokud ne, stiskněte a po dobu více než 5 sekund podržte tlačítko časovače. Jakmile uslyšíte pípnutí, uvolněte tlačítko. Zařízení je nyní připraveno ke konfiguraci.
2. Otevřete aplikaci „Tesla Smart“ a klikněte na symbol „+“ v pravém horním rohu. Zvolte typ zařízení, klikněte na „Humidifiers“ (zvlhčovače), následně na „Add device“ (Přidat zařízení) a zadejte heslo Wi-Fi sítě, ke které je připojen váš mobilní telefon. Kliknutím na „OK“ připojíte zařízení.
3. Jakmile se zobrazí zpráva „Successfully added 1 device“ (Úspěšně přidáno 1 zařízení), znamená to, připojení bylo úspěšné a zařízení se objeví v seznamu aplikace.

## Odebrání zařízení

### Metoda 1:

Stiskněte tlačítko po dobu delší než 7 sekund. Uslyšíte pípnutí, což znamená, že zařízení bylo odebráno a kontrolka Wi-Fi začne opět rychle blikat.

### Metoda 2:

Otevřete aplikaci „Tesla Smart“, vyberte vaše zařízení a klikněte na tlačítko v pravém horním rohu. Klikněte na „More“ (Další). Následně klikněte na „Remove device“ (Odebrat zařízení) ve spodní části obrazovky a kontrolka Wi-Fi začne opět rychle blikat.

## ÚDRŽBA

Vypněte přístroj, odpojte jej z napájení, sejměte kryt nádrže na vodu a vylijte zbývající vodu z nádrže a základny. Čistěte zařízení čistým hadříkem. (Doporučujeme čistit zařízení každé tři dny a vždy jej vyčistit a uskladnit v případě, že jej dlouhodobě nepoužíváte.)

1. Zařízení neoplachujte vodou, abyste jej nepoškodili.
2. Udržujte magnetický povrch vodního ventilu na spodní straně nádržky na vodu čistý a zamezte, aby do něj vnikl cizí předmět. V opačném případě nemusí zařízení správně pracovat.

## Bezpečnostní upozornění

1. NEPOUŽÍVEJTE a NEUMISŤUJTE zařízení v dosahu dětí a domácích mazlíčků.
2. NEDOTÝKEJTE se zástrčky mokřýma rukama.
3. NEBLOKUJTE vstup ani výstup vzduchu.
4. NESPOUŠŤEJTE zařízení, pokud v nádržce na vodu není žádná voda. Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte jej z napájení.
5. Pokud během používání zařízení zaznamenáte neobvyklý jev, NEPOKOUŠEJTE se zařízení sami rozebírat ani opravovat. Odpojte zařízení z napájení a obraťte se na místního výrobce.

## POZOR

1. Pro tento produkt je vhodné používat čistou vodu z kohoutku o normální teplotě.
2. Před použitím postavte produkt na vodorovnou plochu.
3. Po použití zařízení z něj vylijte vodu, v opačném případě může dojít k poškození zařízení a množení bakterií.
4. Pokud přístroj nebudete delší dobu používat, odpojte jej z napájení.
5. Spuštěný přístroj distribuuje vodní páru, umístěte jej proto v bezpečné vzdálenosti od cenností nebo spotřebičů.
6. NESPOUŠTĚJTE zařízení, pokud v něm není voda, jinak dojde k jeho poškození.

## ČASTO KLADENÉ DOTAZY

Pokud během používání přístroje zaznamenáte jakýkoli neobvyklý jev, okamžitě přestaňte přístroj používat a přečtěte si Často kladené dotazy. Pokud v nich nenaleznete řešení problému, problém přetrvává nebo se vyskytnou jiné problémy, obraťte se na poprodejní servis nebo místního prodejce a požádejte o pomoc. Nepokoušejte se přístroj sami rozebírat, přístroj mohou rozebírat pouze kvalifikovaní technici, předejdete tak zbytečným ztrátám.

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
Přístroj po spuštění nepracuje.	Zkontrolujte, zda je přístroj připojený k napájení. Pokud ne, připojte jej k napájení.
	Zkontrolujte, že hodnoty elektrického vedení odpovídají hodnotám produktu.
	Ujistěte se, že zvlhčovač má k dispozici dostatečné množství vody. Pokud ne, přidejte vhodné množství vody.
Přístroj vydává nadměrný hluk.	Ujistěte se, že zvlhčovač má k dispozici dostatečné množství vody.
	Pokud je čip vodní páry znečištěný, očistěte jej.
	Ujistěte se, že kryty jsou správně nainstalované. V opačném případě seablokuje přenášení vodní páry směrem k výstupu.

## INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

Všechny produkty s tímto označením je nutno likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci elektrických a elektronických zařízení (směrnice 2012/19/EU). Jejich likvidace společně s běžným komunálním odpadem je nepřipustná. Všechny elektrické a elektronické spotřebiče likvidujte v souladu se všemi místními i evropskými předpisy na určených sběrných místech s odpovídajícím oprávněním a certifikací dle místních i legislativních předpisů. Správná likvidace a recyklace napomáhá minimalizovat dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace k likvidaci získáte u prodejce, v autorizovaném servisu nebo u místních úřadů.

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto společnost Tesla Global Limited prohlašuje, že typ rádiového zařízení PRO-4 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Konektivita: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Kmitočtové pásmo: **2.412 - 2.472 GHz**

Max. radiofrekvenční výkon (EIRP): **< 20 dBm**



### Výrobce

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

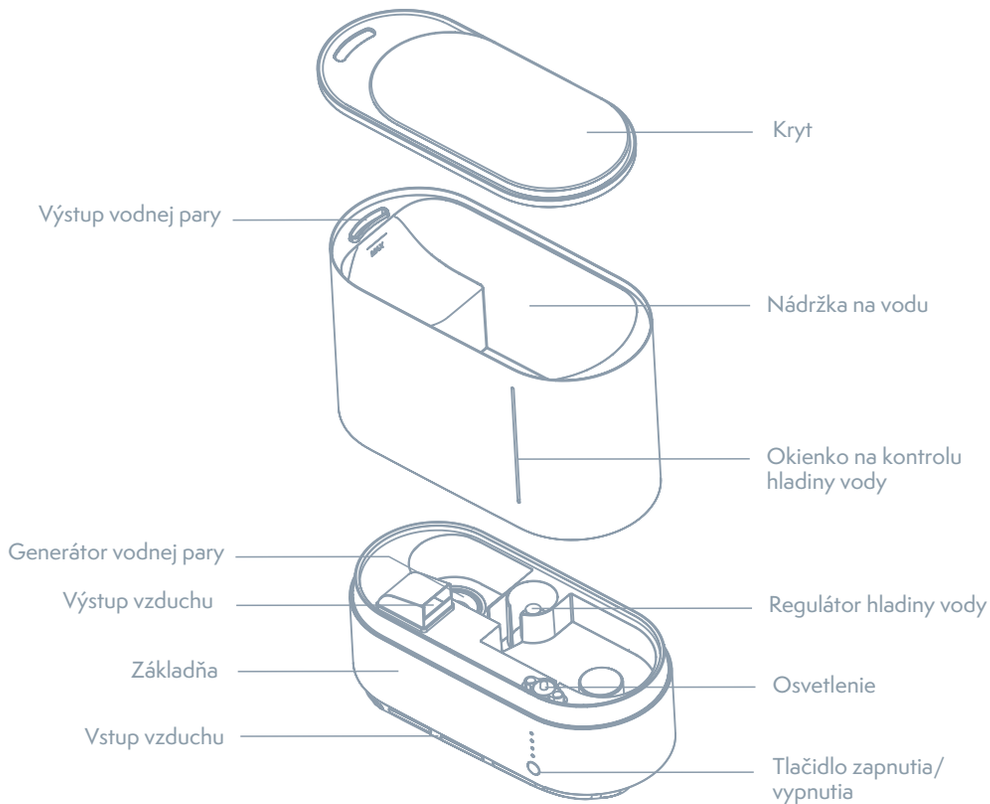
SL

HR

# OBSAH

POPIS PRODUKTU .....	31
ŠPECIFIKÁCIA .....	32
POKYNY NA POUŽÍVANIE .....	32
PRIPOJENIE K APLIKÁCII TESLA SMART .....	34
ÚDRŽBA .....	35
ČASTO KLADENÉ OTÁZKY .....	36

## PREHĽAD PRODUKTU



## ŠPECIFIKÁCIA

Číslo modelu:	PRO-4
Rozmery	205 x 117 x 218 mm
Hmotnosť	1,42 kg
Adaptér	Vstup: AC 100-240 V 50/60 Hz
Výkon	21 W
Objem	2,2 l
Oblasť pokrytia	< 20 m <sup>2</sup>

## POKYNY NA POUŽÍVANIE

### Príprava pred použitím

1. Otvorte kryt nádržky na vodu, pridajte primerané množstvo vody tak, aby hladina vody nepresiahla rysku MAX.
2. Znovu nainštalujte kryt, nádržku na vodu umiestnite do základne a zástrčku zapojte do zásuvky. Keď sa kontrolka napájania na 1 sekundu rozsvieti bielo, zariadenie vstúpi do pohotovostného režimu.
3. Kontrolka Wi-Fi rýchlo zabliká. Ak bolo zariadenie spárované už predtým, kontrolka W-Fi bude vždy svietiť. Ak zariadenie treba opäť spárovať, podržte tlačidlo, dokým kontrolka Wi-Fi nezačne blikať. Viac informácií nájdete v sekcii „Pokyny na používanie inteligentného zariadenia“.

## Funkcie tlačidla



Kontrolka Wi-Fi

M



Indikátor stredného režimu

L



Indikátor nízkeho režimu

ON/OFF



Indikátor stavu napájania



Tlačidlo

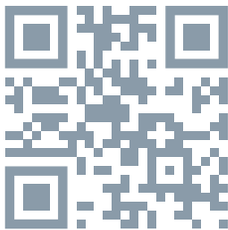
## Tlačidlo rýchlosti prúdenia vzduchu

1. Stlačte tlačidlo a súčasne sa rozsvieti kontrolka napájania a indikátor nízkeho režimu. Kontrolka hladiny vody sa rozsvieti zeleno a z výstupu vodnej pary začne vychádzať vodná para.
2. Ak opäť stlačíte tlačidlo, indikátor nízkeho režimu zhasne, indikátor stredného sa rozsvieti a množstvo vodnej pary prepne do stredného režimu.
3. Ak tlačidlo stlačíte tretíkrát, indikátor nízkeho aj stredného režimu sa rozsvieti a množstvo vodnej pary prepne do vysokého režimu.
4. Ak tlačidlo stlačíte štvrtýkrát, všetky indikátory zhasnú, zariadenie prestane pracovať a vstúpi do pohotovostného režimu.

# PRIPOJENIE K APLIKÁCIU TESLA SMART

## Stiahnutie a registrácia

1. Naskenujte QR kód a stiahnite aplikáciu „Tesla Smart“. Aplikáciu tiež môžete vyhľadať v App Store alebo Google Play. Otvorte aplikáciu „Tesla Smart“. Kliknite na „Register“ (Registrovať) a pomocou telefónneho čísla alebo e-mailu založte účet „Tesla Smart“. Prihláste sa do aplikácie.



## Pridanie zariadenia v jednoduchom režime (odporúčané)

1. Uistite sa, že vaše chytré zariadenie je zapnuté a váš mobilný telefón pripojený k Wi-Fi sieti. Ak kontrolka Wi-Fi zvlhčovače bliká, znamená to, že zvlhčovač vstúpil do režimu konfigurácie; ak nie, stlačte a po dobu viac ako 5 sekúnd podržte tlačidlo časovača. Keď sa ozve pípnutie, uvoľníte tlačidlo. Zariadenie je teraz pripravené na konfiguráciu.
2. Otvorte aplikáciu „Tesla Smart“ a kliknite na symbol „+“ v pravom hornom rohu. Zvoľte typ zariadenia, kliknite na „Humidifiers“ (zvlhčovače), následne na „Add device“ (Pridať zariadenie) a zadajte heslo Wi-Fi siete, ku ktorej je pripojený váš mobilný telefón. Kliknutím na „OK“ pripojíte zariadenie.
3. Keď sa zobrazí hlásenie „Successfully added 1 device“ (Úspešne pridané 1 zariadení), znamená to, pripojenie bolo úspešné a zariadení sa objaví v zozname aplikácie.

## Ako môžem odobrať zariadenie?

### Metóda 1:

Stlačte tlačidlo na viac ako 7 sekúnd. Ozve sa pípnutie, čo znamená, že zariadenie bolo odobrané a kontrolka Wi-Fi začne opäť rýchlo blikať.

### Metóda 2:

Otvorte aplikáciu „Tesla Smart“, vyberte vaše zariadenie a kliknite na tlačidlo v pravom hornom rohu. Kliknite na „More“ (Ďalšie). Potom kliknite na „Remove device“ (Odobrať zariadenie) v spodnej časti obrazovky a kontrolka Wi-Fi začne opäť rýchlo blikať.

## ÚDRŽBA

Vypnite prístroj, odpojte ho z napájania, vyberte kryt nádržky na vodu a vylejte zvyšnú vodu z nádržky a základne. Zariadenie čistite čistou handričkou. (Zariadenie odporúčame čistiť každé tri dni a ak ho dlhodobo nepoužívate, vždy ho vyčistiť a uskladniť.)

1. Zariadenie neoplachujte vodou, aby sa nepoškodilo.
2. Magnetický povrch vodného ventilu udržiavajte na spodnej strane nádržky na vodu čistý a zabráňte, aby do neho vnikol cudzí predmet. V opačnom prípade zariadenie nemusí správne pracovať.

## Bezpečnostné upozornenie

1. Zariadenie **NEPOUŽÍVAJTE** a **NEUMIESTŇUJTE** v dosahu detí a domácich zvierat.
2. **NEDOTÝKAJTE** sa zástrčky mokkými rukami.
3. **NEBLOKUJTE** vstup ani výstup vzduchu.
4. **NESPŮŠTAJTE** zariadenie, ak v nádržke na vodu nie je žiadna voda. Ak prístroj nepoužívate, odpojte ho z napájania.
5. Ak pri používaní zariadenia zaznamenáte neobvyklý jav, **NEPOKÚŠAJTE** sa zariadenie sami rozobrať alebo opravovať. Zariadenie odpojte z napájania a obráťte sa na miestneho výrobcu.

## POZOR

1. Pre tento výrobok je vhodné používať čistú vodu normálnej teploty z vodovodného kohútika.
2. Pred použitím postavte výrobok na vodorovnú plochu.
3. Po použití zariadenia z neho vylejte vodu, v opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a množeniu baktérií.
4. Ak prístroj nebudete dlhší čas používať, odpojte ho z napájania.
5. Spustený prístroj distribuuje vodnú paru, preto ho umiestnite v bezpečnej vzdialenosti od cenností a spotrebičov.
6. NESPÚŠŤAJTE zariadenie, ak v ňom nie je voda, inak sa poškodí.

## ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

Ak pri používaní prístroja zaznamenáte nejaké neobvyklé javy, okamžite prestaňte prístroj používať a prečítajte si Často kladené otázky. Ak v nich nenájdete riešenie problému, problém pretrváva alebo sa vyskytnú iné problémy, obráťte sa na servisné stredisko alebo miestneho predajcu a požiadajte o pomoc. Nepokúšajte sa prístroj sami rozoberať, prístroj môžu rozoberať iba kvalifikovaní technici, predídete tak zbytočným stratám.

PROBLÉM	RIEŠENIE
Prístroj po spustení nepracuje.	Skontrolujte, či prístroj je pripojený k napájaniu. Ak nie, pripojte ho k napájaniu.
	Skontrolujte, či hodnoty elektrického vedenia zodpovedajú hodnotám zariadenia.
	Ubezpečte sa, že zvlhčovač má k dispozícii dostatočné množstvo vody. Ak nie, pridajte vhodné množstvo vody.
Prístroj vydáva nadmerný hluk.	Ubezpečte sa, že zvlhčovač má k dispozícii dostatočné množstvo vody.
	Ak je čip vodnej pary znečistený, očistite ho.
	Ubezpečte sa, že kryty sú správne nainštalované. V opačnom prípade sa zablokuje prenos vodnej pary smerom k výstupu.

## INFORMÁCIE O LIKVIDÁCIÍ A RECYKLÁCIÍ

Všetky výrobky s týmto označením treba likvidovať v súlade s predpismi na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení (smernica 2012/19/EÚ). Ich likvidácia spolu s bežným komunálnym odpadom je neprípustná. Všetky elektrické a elektronické spotrebiče likvidujte v súlade so všetkými miestnymi a európskymi predpismi na určených zberných miestach s príslušným oprávnením a certifikátom podľa miestnych a legislatívnych predpisov. Správna likvidácia a recyklácia pomáha minimalizovať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie informácie o likvidácii získate u predajcu, v autorizovanom servise a na miestnych úradoch.

## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Tesla Global Limited týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu PRO-4 je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Konektivita: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Frekvenčné pásmo: **2.412 - 2.472 GHz**

Max. vysokofrekvenčný výkon (EIRP): **< 20 dBm**



### Výrobca

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

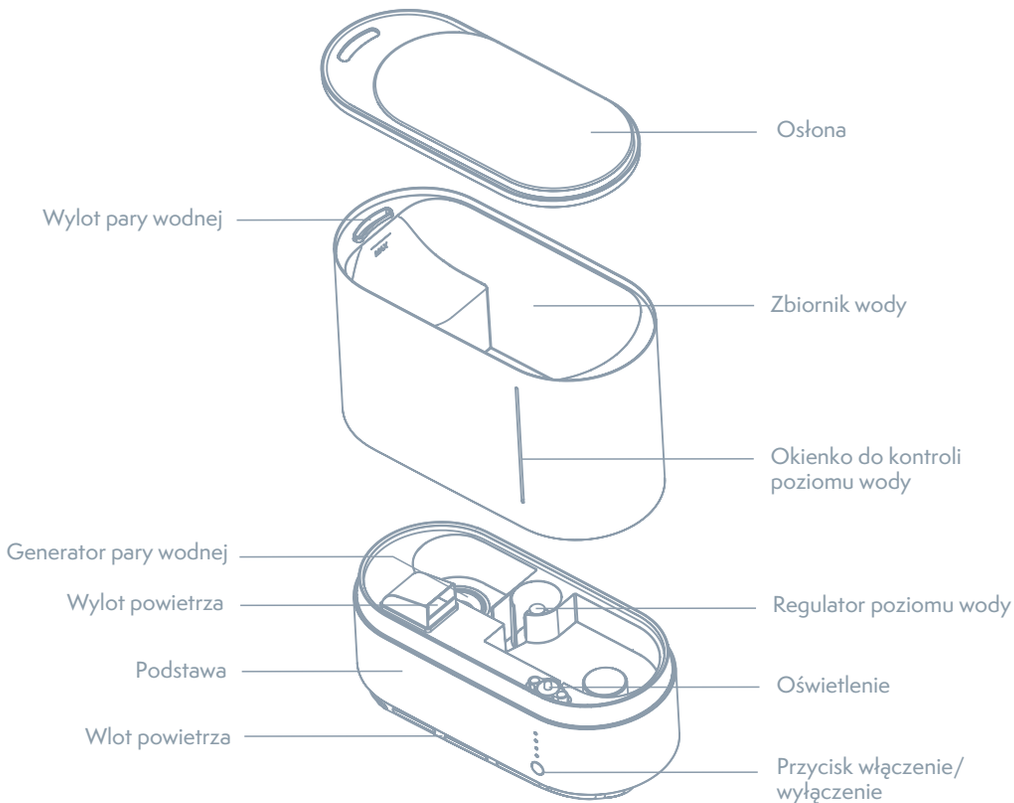
SL

HR

# SPIIS TREŚCI

OPIS PRODUKTU .....	40
SPECYFIKACJA .....	41
INSTRUKCJE KORZYSTANIA .....	41
POŁĄCZENIE Z APLIKACJĄ TESLA SMART.....	43
KONSERWACJA.....	44
CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA.....	45

## PRZEGLĄD PRODUKTÓW



## SPECYFIKACJA

Numer modelu:	PRO-4
Wymiary:	205 x 117 x 218 mm
Masa	1,42 kg
Adapter	Wejście: AC 100-240 V 50/60Hz
Moc	21 W
Pojemność	2,2 l
Zasięg	< 20 m <sup>2</sup>

## INSTRUKCJE KORZYSTANIA

### Przygotowanie przed korzystaniem

1. Zdejmij osłonę zbiornika na wodę dodaj odpowiednią ilość wody tak, żeby poziom wody nie przekroczył kreski MAX.
2. Ponownie osadź osłonę, umieść zbiornik na wodę w podstawie i podłącz wtyczkę do gniazdka. Kiedy kontrolka zasilania zaświeci się na 1 sekundę na biało, urządzenie wejdzie w stan gotowości.
3. Kontrolka Wi-Fi szybko zamiga. Jeśli urządzenie zostało wcześniej sparowane, kontrolka Wi-Fi będzie zawsze świecić. Jeśli konieczne jest ponownie sparowanie urządzenia przytrzymaj przycisk, zanim kontrolka Wi-Fi zacznie migać. Więcej informacji znajduje się w sekcji „Instrukcje korzystania z inteligentnego urządzenia”.

## Funkcja przycisku



Kontrolka Wi-Fi

M



Wskaźnik Trybu Średniego

L



Wskaźnik Trybu Niskiego

ON/OFF



Wskaźnik stanu zasilania



Przycisk

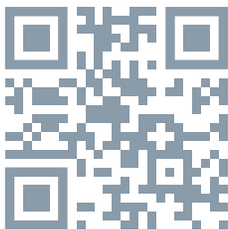
## Przycisk prędkości strumienia powietrza

1. Wciśnij przycisk i równocześnie zaświeci się kontrolka zasilania oraz Wskaźnik trybu niski. Kontrolka poziomu wody zaświeci się na zielono, a z wylotu pary wodnej zaczną wydostawać się para wodna.
2. Jeśli ponownie włączysz przycisk, Wskaźnik Trybu Niskiego zgaśnie, zaświeci się Wskaźnik Trybu Średniego, a ilość pary wodnej przełączy do trybu średniego.
3. Jeśli wciśniesz przycisk po raz trzeci, zaświeci się wskaźnik trybu niskiego i średniego, a ilość pary wodnej przełączy się na tryb wysoki.
4. Jeśli wciśniesz przycisk po raz czwarty, wszystkie wskaźniki wygasną, urządzenie przestanie pracować i wejdzie w tryb gotowości.

## POŁĄCZENIE Z APLIKACJĄ TESLA SMART

### Pobieranie i rejestracja

1. Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację „Tesla Smart”. Możesz także wyszukać „Tesla Smart” w sklepie APP lub Google Play, aby zainstalować aplikację. Otwórz aplikację „Tesla Smart”. dotknij „Zarejestruj się”, aby zarejestrować konto „Tesla Smart” za pomocą swojego numeru telefonu lub adresu e-mail, a następnie zaloguj się w aplikacji.



### Dodanie urządzenia w trybie prostym (zalecane)

1. Upewnij się, że urządzenie inteligentne jest zasilane, a telefon komórkowy jest połączony z siecią Wi-Fi. Jeśli wskaźnik WiFi urządzenia inteligentnego miga, oznacza to, że urządzenie inteligentne jest w trybie parowania; jeśli nie, naciśnij przycisk na dłużej niż 5 sekund, po usłyszeniu sygnału dźwiękowego urządzenia inteligentnego, a następnie puść go, co oznacza, że urządzenie jest gotowe do konfiguracji.
2. Otwórz aplikację „Tesla Smart” i dotknij „+” w prawym górnym rogu aplikacji. Wybierz typ urządzenia serwisowego, dotknij „Humidifiers” i kliknij „Dodaj urządzenie”, a następnie automatycznie pobierz hasło sieci WiFi, z którą łączy się Twój telefon komórkowy. Następnie dotknij „OK”, aby połączyć się z urządzeniem.
3. Gdy pojawi się komunikat „Pomyślnie dodano 1 urządzenie”, oznacza to, że połączenie zostało zakończone, a urządzenie zostanie umieszczone na liście aplikacji.

## Jak mogę usunąć urządzenie?

### Metoda 1:

Wciśnij przycisk i przytrzymaj dłużej niż 7 sekund. Usłyszysz sygnał dźwiękowy, który oznacza, że urządzenie zostało usunięte, a kontrolka Wi-Fi zacznie znowu szybko migać.

### Metoda 2:

Otwórz aplikację „Smart Life”, wybierz swoje urządzenie i kliknij na przycisk w prawym górnym rogu. Kliknij na „More” (Kolejne). Następnie kliknij na „Remove device” (Usuń urządzenie) w dolnej części w dolnej części ekranu, a kontrolka Wi-Fi zacznie znowu szybko migać.

## KONSERWACJA

Wyłącz urządzenie, odłącz je od zasilania, zdejmij powłokę zbiornika na wodę i wylej pozostałą wodę ze zbiornika i podstawy. Wyczyść urządzenie czystą ściereczką. (Zalecamy czyścić urządzenie co trzy dni, także wyczyścić je i schować za każdym razem, kiedy przez długi czas nie jest używane.)

1. Urządzenia nie przepłukuj wodą, aby go nie uszkodzić.
2. Utrzymuj powierzchnię magnetyczną zaworu wodnego w dolnej części zbiornika czystą i nie dopuść, żeby dostało się do niej ciało obce. W przeciwnym przypadku urządzenie może nie działać prawidłowo.

## Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

1. NIE KORZYTAJ i NIE UMIESZCZAJ urządzenia w zasięgu dzieci i zwierząt domowych.
2. NIE DOTYKAJ wtyczki mokrymi rękami.
3. NIE BLOKUJ wlotu ani wylotu powietrza.
4. NIE URUCHAMIAJ urządzenia, jeśli w zbiorniku na wodę nie ma żadnej wody. Jeśli nie korzystasz z urządzenia, odłącz je od zasilania.
5. Jeśli podczas korzystania z urządzenia, zaobserwujesz coś dziwnego, NIE PRÓBUJ sam demontować ani naprawiać urządzenia. Odłącz urządzenie z zasilania i zwróć się do miejscowego producenta.

## UWAGA

1. W tym produkcie można korzystać wyłącznie z czystej wody z kurka o normalnej temperaturze.
2. Przed korzystaniem ustaw produkt na płaszczyźnie poziomej.
3. Po skorzystaniu z urządzenia wylej wodę, w przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia urządzenia i namnażania bakterii.
4. Jeśli urządzenie nie będzie użytkowane przez dłuższy czas, odłącz je od zasilania.
5. Uruchomione urządzenie rozprowadza parę wodną, dlatego umieść je w bezpiecznej odległości od wartościowych przedmiotów lub urządzeń.
6. NIE URUCHAMIAJ urządzenia, jeśli nie ma w nim wody, w przeciwnym wypadku dojdzie do jego uszkodzenia.

## CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Jeśli podczas korzystania z urządzenia zauważysz jakiegokolwiek niezwykle zjawiska, natychmiast przestań korzystać z urządzenia i przeczytaj Często zadawane pytania. Jeśli nie znajdziesz w nich rozwiązania problemu, problem trwa lub wystąpią inne problemy, zwróć się do serwisu posprzedażowego lub lokalnego sprzedawcy i poproś o pomoc. Nie próbuj sam demontować urządzenia, urządzenia mogą demontować wyłącznie wykwalifikowani technicy, zapobiegiesz w ten sposób zbytecznym stratom.

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Urządzenie po uruchomieniu nie działa.	Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do zasilania. Jeśli nie, podłącz je do końca zasilania.
	Sprawdź, czy wartości przewodu elektrycznego odpowiadają wartościom produktu.
	Upewnij się, że nawilżacz ma dostępną wystarczającą ilość wody. Jeśli nie, dodaj odpowiednią ilość wody.
Urządzenie wydaje nadmierny hałas.	Upewnij się, że nawilżacz ma dostępną wystarczającą ilość wody.
	Jeśli chip pary wodnej jest zanieczyszczony, oczyść go.
	Upewnij się, że pokrywy są prawidłowo osadzone. W przeciwnym wypadku nastąpi blokada przenoszenia pary wodnej w kierunku do wyjścia.

## INFORMACJE O UTYLIZACJI I RECYKLINGU

Wszystkie produkty z niniejszym oznaczeniem należy utylizować zgodnie z przepisami w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (dyrektywa 2012/19/UE). Wyrzucanie ich razem ze zwykłymi odpadami komunalnymi jest niedozwolone. Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne należy utylizować zgodnie ze wszystkimi przepisami w określonych miejscach zbiórki z odpowiednimi uprawnieniami i certyfikacją według przepisów regionalnych i ustawodawstwa. Właściwa utylizacja i recykling pomagają w minimalizacji wpływu na środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie. Pozostałe informacje w zakresie utylizacji można otrzymać u sprzedającego, w autoryzowanym serwisie lub w lokalnych urzędach.

## EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Tesla Global Limited niniejszym oświadcza, że PRO-4 urządzenia radiowego model jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Łączność: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Zakresu(-ów) częstotliwości: **2.412 - 2.472 MHz**

Maks. moc częstotliwości radiowej (EIRP): **< 20 dBm**



### Producent

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

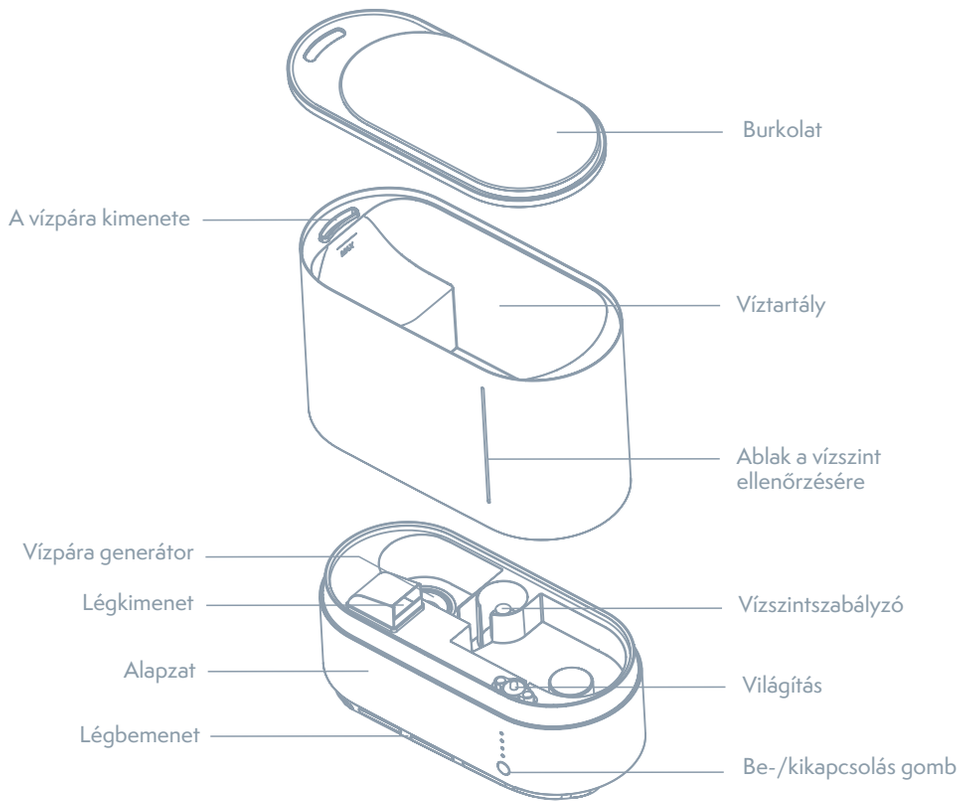
SL

HR

# TARTALOM

A TERMÉK LEÍRÁSA .....	49
SPECIFIKÁCIÓ .....	50
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ .....	50
CSATLAKOZÁS A TESLA SMART ALKALMAZÁSHOZ ...	52
KARBANTARTÁS .....	53
GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK .....	54

## A TERMÉK LEÍRÁSA



## SPECIFIKÁCIÓ

Modellszám:	PRO-4
Méretek	205 x 117 x 218 mm
Tömeg	1,42 kg
Adapter	Bemenet: AC 100-240 V 50/60Hz
Teljesítmény	21 W
Térfogat	2,2 l
Hatóterület	< 20 m <sup>2</sup>

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

### Előkészületek a használatra

1. Nyissa fel a víztartály fedelét, öntsön bele megfelelő mennyiségű vizet úgy, hogy a víz szintje ne haladja meg a MAX jelzést.
2. Szerelje vissza a fedelet, helyezze be a víztartályt az alapszatba, és dugja be a csatlakozót az aljzatba. Miután a tápellátás kontroll-lámpája 1 másodpercre fehér fénnel kigyullad, a készülék készenléti üzemmódba kapcsol.
3. A Wi-Fi kontroll-lámpája gyorsan villogni kezd. Ha a készüléket már korábban párosította, a Wi-Fi kontroll-lámpája folyamatosan világít. Ha a készüléket újra párosítani kell, tartsa a gombot lenyomva, míg a Wi-Fi kontroll-lámpája villogni nem kezd. További információt talál az „Okos-eszköz használatára vonatkozó utasítások” részben.

## Gomb funkció



Wi-Fi kontroll-lámpa

M



Közepes üzemmód kijelző

L



Alacsony üzemmód kijelző

ON/OFF



A tápellátás állapotának indikátora



Gomb

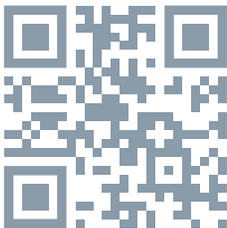
## A légáramlás sebességének beállítógombja

1. Nyomja meg a gombot, egyszerre kigyullad a tápellátás kontroll-lámpája és az alacsony üzemmód kijelzője. A vízszintjelző kontroll-lámpa zölden kigyullad, és a vízpára-kimenetből pára száll fel.
2. Ha újra megnyomja a gombot, az alacsony üzemmód kijelzője kialszik, a közepes üzemmód kijelzője kigyullad, és a vízpára mennyisége közepes üzemmódba kapcsol át.
3. Ha harmadszor is megnyomja a gombot, mind az alacsony, mind a közepes üzemmód kijelzője kigyullad, és a vízpára mennyisége magas üzemmódba kapcsol át.
4. Ha a gombot negyedszer is megnyomja, minden indikátor kialszik, a készülék abbahagyja a működést, és készenléti üzemmódba lép.

# CSATLAKOZÁS A TESLA SMART ALKALMAZÁSHOZ

## Letöltés és regisztráció

1. A „Tesla Smart” APP letöltéséhez olvassa be a QR-kódot. Az APP telepítéséhez kereshet a „Tesla Smart” kifejezésre akár az APP áruházban, akár a Google Playen. Nyissa meg a „Tesla Smart” alkalmazást. Koppintson a „Regisztráció” gombra a „Tesla Smart” fiók regisztrálásához telefonszámával vagy e-mailjével, majd jelentkezzen be az APP-be.



## A készülék egyszerű üzemmódban történő hozzáadása (javasolt)

1. Győződjön meg arról, hogy okoseszköze be van-e kapcsolva, és hogy mobiltelefonja csatlakozik-e a WiFi hálózathoz. Ha az intelligens eszköz WiFi jelzője folyamatosan villog, azt jelzi, hogy az intelligens eszköz párosítási módban van; ha nem, kérjük, nyomja meg a gombot több mint 5 másodpercig, miután meghallotta az okos eszközök „sípoló hangját”, majd lazítsa meg és ez azt jelenti, hogy az eszköz készen áll a konfigurálásra.
2. Nyissa meg a „Tesla Smart” APP alkalmazást, és koppintson a „+” gombra az alkalmazás jobb felső sarkában. Válassza ki a szolgáltató eszköz típusát, érintse meg a „Párásítók” elemet, és kattintson az „Eszköz hozzáadása” elemre, majd automatikusan töltse le annak a WiFi-hálózatnak a jelszavát, amelyhez a mobiltelefon csatlakozik. Ezután érintse meg az „OK” gombot az eszközhöz való csatlakozáshoz.
3. Amikor megjelenik a „Sikeresen hozzáadott 1 eszköz”, ez azt jelenti, hogy a kapcsolat befejeződött, és az eszköz felkerül az APP listájára.

## Hogy tudom eltávolítani a készüléket?

### 1. módszer:

Tartsa lenyomva a gombot 7 másodpercnél tovább. Hall egy sípolást, ami azt jelenti, hogy a készülék el van távolítva, és a kontroll lámpa ismét gyorsan villogni kezd.

### 2. módszer:

Nyissa meg a „Smart Life” alkalmazást, válassza ki készülékét, és kattintson a jobb felső sarokban lévő gombra. Kattintson a „More” (Egyéb) opcióra. Ezután kattintson a „Remove device” (Készülék eltávolítása) opcióra a képernyő alján, és a Wi-Fi kontroll-lámpája gyorsan villogni kezd.

## KARBANTARTÁS

Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a tápellátásból, vegye le a víztartály fedelét, és öntse ki a tartályban és az alappanatban maradt vizet. Egy tiszta ronggyal tisztítsa meg a készüléket. (Javasoljuk, hogy a készüléket háromnaponta tisztítsa meg, és mindig megtisztítva tárolja el, ha hosszabb ideig nem használja.)

1. A készüléket ne merítse vízbe, nehogy meghibásodjon.
2. A víztartály alján lévő vízszelap mágneses felületét tartsa tisztán, és akadályozza meg, hogy idegen tárgy kerüljön bele. Ellenkező esetben lehet, hogy a készülék működése nem lesz megfelelő.

## Biztonsági figyelmeztetés

1. NE HASZNÁLJA a készüléket gyermekek és háziállatok mellett, és NE TEGYE a közelükbe.
2. NE ÉRJEN a csatlakozódugóhoz nedves kézzel.
3. NE BLOKKOLJA a levegő be- és kimenetét.
4. NE KAPCSOLJA BE a készüléket, ha a víztartályban nincs víz. Ha a készüléket nem használja, húzza ki a hálózathoz.
5. Ha a készülék használata közben szokatlan jelenséget észlel, NE PRÓBÁLJA a készüléket egyedül szétszedni és javítani. Húzza ki a készüléket a hálózathoz, és forduljon a helyi gyártóhoz.

## FIGYELEM

1. Ehhez a termékhez normál hőmérsékletű tiszta csapvizet használhat.
2. Használat előtt a készüléket állítsa vízszintes felületre.
3. A készülék használatának befejezése után öntse ki a vizet, ellenkező esetben a készülék meghibásodhat, és elszaporodhatnak a baktériumok.
4. Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, húzza ki a tápkábelt a hálózati aljzatból.
5. A bekapcsolt készülék párárt fúj ki, ezért helyezze minden értéktárgytól vagy berendezéstől távol.
6. NE KAPCSOLJA BE a készüléket, ha nincs benne víz, különben meghibásodhat.

## GYAKRAN ISMÉTELT KÉRDÉSEK

Ha a készülék használata közben szokatlan jelenséget észlel, azonnal hagyja abba a használatát, és olvassa el a Gyakran ismételt kérdéseket. Ha nem találja meg közöttük a probléma megoldását, a probléma továbbra is fennáll, vagy új problémák merülnek felé, forduljon a vevőszolgálathoz vagy a helyi forgalmazóhoz, és kérjen segítséget. Ne próbálja meg a készüléket egyedül szétszedni, a készüléket csak szakképzett szerelő szedheti szét, így megelőzi a felesleges veszteséget.

PROBLÉMA	MEGOLDÁS
A készülék a bekapcsolás után nem működik.	Ellenőrizze, csatlakoztatva van-e a tápforráshoz. Ha nem, csatlakoztassa a tápforráshoz.
	Ellenőrizze, hogy az elektromos vezeték értékei megfelelnek-e a termék értékeinek.
	Győződjön meg róla, hogy a légpárásító víztartályában elegendő mennyiségű víz van. Ha nem, adjon hozzá megfelelő mennyiségű vizet.
A készülék túl hangos.	Győződjön meg róla, hogy a légpárásító víztartályában elegendő mennyiségű víz van.
	Ha a vízpára chipje szennyezett, tisztítsa meg.
	Ellenőrizze, hogy a burkolatok helyesen van-e feltéve. Különben blokkolják a vízpára útját a kimenet felé.

## MEGSEMMISÍTÉSI ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSI INFORMÁCIÓK

Az ezzel a jelöléssel ellátott termékeket az elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítésére vonatkozó előírásokkal összhangban kell megsemmisíteni (2012/19/EU irányelv). Tilos őket a normál háztartási hulladék közé dobni. Minden elektromos és elektronikus berendezést a helyi és európai előírásoknak megfelelően semmisítsen meg, a helyi és európai előírásoknak megfelelő jogsultsággal és tanúsítvánnyal rendelkező gyűjtőhelyen. A megfelelő módon történő megsemmisítés és az újrahasznosítás segít minimalizálni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatásokat. A megsemmisítésre vonatkozó további információkért forduljon az eladóhoz, a hivatalos szervizhez vagy a helyi hivatalokhoz.

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Tesla Global Limited igazolja, hogy a PRO-4 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Kapcsolódás: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Az(ok) a frekvenciasáv(ok): **2.412 - 2.472 MHz**

Frekvenciasávban maximális jelerősség (EIRP): **< 20 dBm**



### Producer

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## PRIROČNIK ZA UPORABO

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

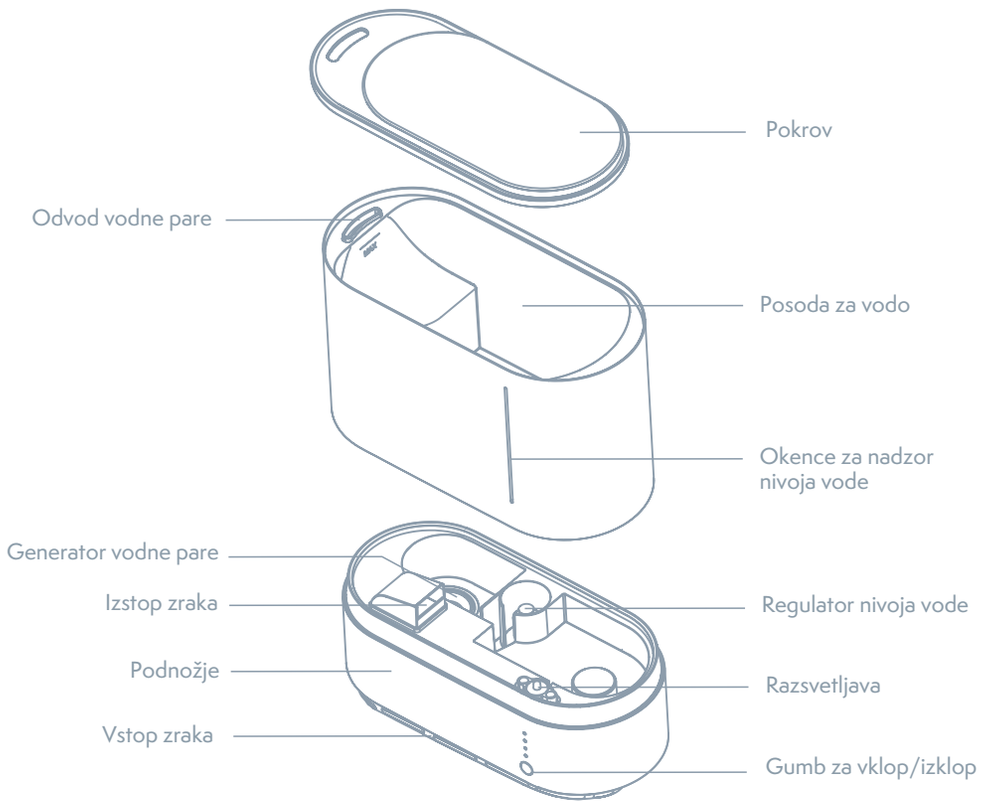
SL

HR

# KAZALO VSEBINE

OPIS IZDELKA .....	58
SPECIFIKACIJE .....	59
NAVODILA ZA UPORABO .....	59
POVEZAVA Z APLIKACIJO TESLA SMART .....	61
VZDRŽEVANJE .....	62
POGOSTO ZASTAVLJENA VPRAŠANJA .....	63

## OPIS IZDELKA



## SPECIFIKACIJE

Številka modela:	PRO-4
Dimenzije	205 x 117 x 218 mm
Masa	1,42 kg
Adapter	Vhod: AC 100-240 V 50/60Hz
Moč	21 W
Prostornina	2,2 l
Območje pokritosti	< 20 m <sup>2</sup>

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava pred uporabo

1. Odprite pokrov posode za vodo in dolijte ustrezno količino vode tako, da nivo vode ne preseže črte MAX.
2. Ponovno namestite pokrov, postavite posodo za vodo na dno in vtaknite vtič v vtičnico. Ko kontrolna lučka napajanja za 1 sekundo zasveti belo, se naprava preklopi v stanje pripravljenosti.
3. Kontrolna lučka Wi-Fi hitro utripne. Če je bila naprava že pred tem kdaj povezana, potem kontrolna lučka Wi-Fi ves čas sveti. Če morate napravo znova povezati, pridržite gumb, dokler kontrolna lučka Wi-Fi ne začne utripati. Več informacij najdete v razdelku »Navodila za uporabo pametne naprave«.

## Funkcija gumba



Kontrolna lučka Wi-Fi

M



Indikator srednjega načina delovanja

L



Indikator nizkega načina delovanja

ON/OFF



Indikator stanja napajanja



Gumb

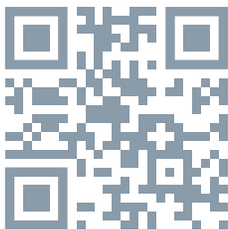
## Gumb za hitrost pretoka zraka

1. Pritisnite gumb in hkrati bosta zasvetili kontrolna lučka napajanja in indikator nizkega načina delovanja. Kontrolna lučka nivoja vode zasveti zeleno in iz odvoda vodne pare začne izhajati vodna para.
2. Če znova pritisnete gumb, indikator za nizki način delovanja ugasne, zasveti indikator za srednji način delovanja in količina vodne pare preklopi v srednji način delovanja.
3. Če tretjič pritisnete gumb, zasvetita indikatorja nizkega in srednjega načina delovanja in količina vodne pare preklopi v visoki način delovanja.
4. Če četrtič pritisnete gumb, se vsi indikatorji ugasnejo, naprava preneha delovati in preide v stanje pripravljenosti.

## POVEZAVA Z APLIKACIJO SMART LIFE

### Prenos in registracija

1. Optično preberite kodo QR, da prenesete aplikacijo „Tesla Smart“. Za namestitev aplikacije lahko tudi poiščete »Tesla Smart« v trgovini APP ali v Googlu Play. Odprite aplikacijo „Tesla Smart“. tapnite »Register«, da registrirate račun »Tesla Smart« s svojo telefonsko številko ali e-pošto, nato se prijavite v APP.



### Dodajte napravo v preprostem načinu delovanja (priporočeno)

1. Prepričajte se, da je pametna naprava napajana in da je mobilni telefon povezan z omrežjem WiFi. Če indikator WiFi pametne naprave utripa še naprej, pomeni, da je pametna naprava v načinu seznanjanja; v nasprotnem primeru pritisnite gumb več kot 5 sekund, potem ko zaslišite pametne naprave „piskajo“, ga nato sprostite in to pomeni, da je naprava pripravljena za konfiguracijo.
2. Odprite aplikacijo „Tesla Smart“ in tapnite „+“ v zgornjem desnem kotu aplikacije. Izberite vrsto storitvene naprave, tapnite »Humidifier« in kliknite »Dodaj napravo«, nato pa samodejno pridobite geslo omrežja WiFi, s katerim se poveže vaš mobilni telefon. Nato tapnite »V redu«, da se povežete z napravo.
3. Ko se prikaže sporočilo »Uspešno dodana 1 naprava«, pomeni, da je povezava končana in bo vaša naprava navedena na seznamu aplikacij.

## Kako odstranim napravo?

### Metoda 1:

Pritisnite in pridržite gumb za več kot 7 sekund. Slišali boste pisk, ki označuje, da je bila naprava odstranjena in lučka Wi-Fi začne zopet hitro utripati.

### Metoda 2:

Odprite aplikacijo »Smart Life«, izberite svojo napravo in kliknite gumb v zgornjem desnem kotu. Kliknite »More« (Več). Nato kliknite »Remove device« (Odstrani napravo) na dnu zaslona in kontrolna lučka Wi-Fi bo začela zopet hitro utripati.

## VZDRŽEVANJE

Izklopite napravo, jo odklopite iz napajanja, odstranite pokrov posode za vodo in izlijte preostalo vodo iz posode in dna. Očistite napravo s čisto krpo. (Priporočamo, da napravo očistite vsake tri dni in da jo vedno očistite in shranite, kadar je ne boste uporabljali dlje časa.)

1. Naprave ne spirajte z vodo, da je ne poškodujete.
2. Vzdržujte magnetno površino vodnega ventila na dnu posode za vodo čisto in preprečite vdor tujkov. V nasprotnem primeru naprava morda ne bo delovala pravilno.

## Varnostno Opozorilo

1. NE UPORABLJAJTE in NE POSTAVLJAJTE naprave v bližini otrok in hišnih ljubljencev.
2. NE DOTIKAJTE se vtiča z mokrimi rokami.
3. NE BLOKIRAJTE dovoda ali odvoda zraka.
4. Naprave NE ZAŽENITE, če v posodi za vodo ni vode. Ko naprave ne uporabljate, jo izključite iz vtičnice.
5. Če med uporabo naprave opazite kakšen nenavaden pojav, naprave NE POSKUŠAJTE razstaviti ali popraviti sami. Napravo odklopite iz omrežja in se obrnite na lokalnega proizvajalca.

## POZOR

1. Za ta izdelek je priporočljivo uporabljati čisto vodo iz pipe, običajne temperature.
2. Pred uporabo izdelek položite na vodoravno površino.
3. Po uporabi naprave iz nje izlijte vodo, sicer se naprava lahko poškoduje in razmnožijo bakterije.
4. Če naprave ne boste uporabljali dlje časa, jo izključite iz omrežja.
5. Tekoča naprava razporeja vodno paro, zato jo postavite na varno razdaljo od dragocenosti ali drugih naprav.
6. Naprave NE ZAŽENITE, če v njej ni vode, sicer se lahko poškoduje.

## POGOSTO ZASTAVLJENA VPRAŠANJA

Če med uporabo naprave opazite kakršenkoli nenavaden pojav, takoj prenehajte z uporabo in preberite Pogosto zastavljena vprašanja. Če v njih ne najdete rešitve težave, če se težava ponovi ali se pojavijo druge težave, se za pomoč obrnite na pooblaščen servis ali lokalnega prodajalca. Naprave ne poskušajte razstaviti sami, saj jo lahko razstavijo samo kvalificirani tehniki, da se izognete nepotrebni težavam.

TEŽAVA	REŠITEV
Naprava po zagonu ne deluje.	Prepričajte se, da je naprava priključena na napajanje. V nasprotnem primeru jo priključite na napajanje.
	Preverite, ali se vrednosti napajalnega voda ujemajo z vrednostmi izdelka.
	Prepričajte se, da ima vlažilec na voljo dovolj vode. V nasprotnem primeru dodajte ustrezno količino vode.
Naprava povzroča pretiran hrup.	Prepričajte se, da ima vlažilec na voljo dovolj vode.
	Če je parni čip umazan, ga očistite.
	Prepričajte se, da so pokrovi pravilno nameščeni. V nasprotnem primeru je pretok vodne pare proti izpustu blokiran.

## INFORMACIJE O ODSTRANJEVANJU IN RECIKLIRANJU

Vse izdelke s to oznako je treba odstraniti v skladu s predpisi o odstranjevanju električne in elektronske opreme (Smernica 2012/19/EU). Odstranjevanje teh naprav skupaj s komunalnimi odpadki ni dovoljeno. Vse električne in elektronske aparate odstranjajte v skladu s krajevnimi in evropskimi predpisi. Odlagajte jih na določena zbirna mesta z ustreznim dovoljenjem in certificiranjem v skladu s krajevnimi in zakonskimi predpisi. Pravilen način odstranjevanja in recikliranja pomagata zmanjšati vplive na okolje in zdravje ljudi. Dodatne informacije o odstranjevanju lahko dobite pri prodajalcu, pooblaščenem servisnem centru ali lokalnem organu.

## IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Tesla Global Limited potrjuje, da je tip radijske opreme PRO-4 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Povezljivost: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Frekvenčni pas: **2.412 - 2.472 MHz**

Največja energija za radijsko frekvenco (EIRP): **< 20 dBm**



### Producer

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## KORISNIČKI PRIRUČNIK

EN

DE

CZ

SK

PL

HU

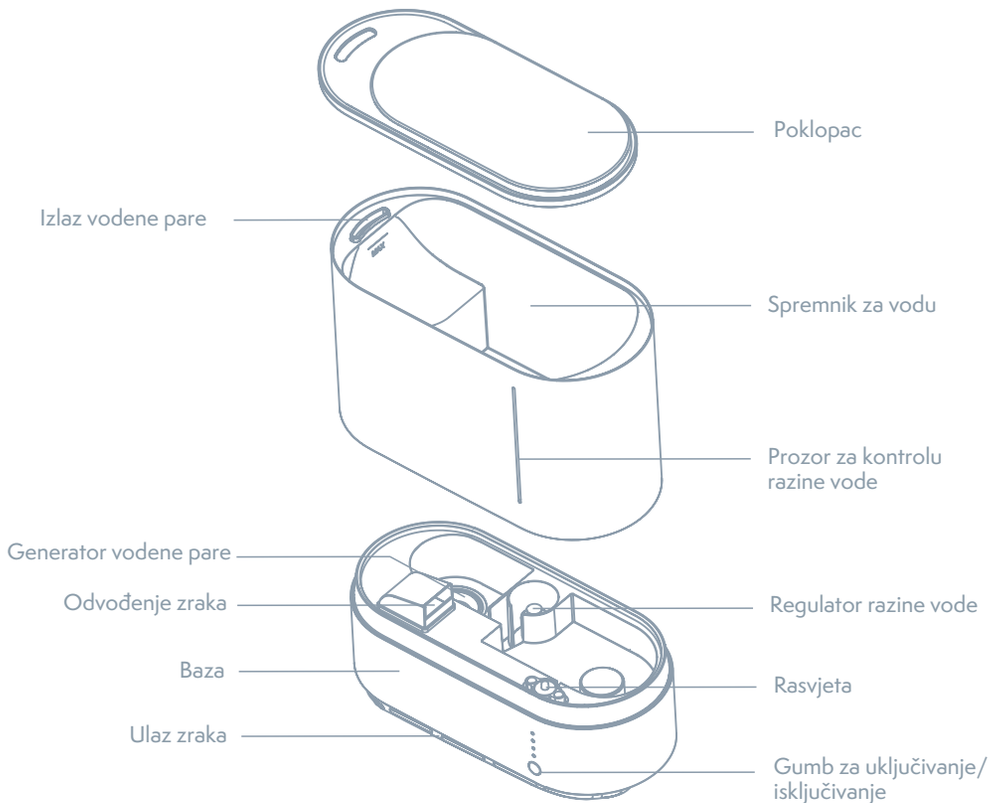
SL

HR

# SADRŽAJ

OPIS UREĐAJA .....	67
SPECIFIKACIJE .....	68
UPUTE ZA UPOTREBU UREĐAJA .....	68
VEZA S APLIKACIJOM TESLA SMART .....	70
ODRŽAVANJE .....	71
ČESTO POSTAVLJANA PITANJA .....	72

## OPIS UREĐAJA



## SPECIFIKACIJE

Broj modela	PRO-4
Dimenzije	205 x 117 x 218 mm
Težina	1,42 kg
Adapter	Ulaz: AC 100-240 V 50/60 Hz
Snaga	21 W
Volumen	2,2 l
Pokriveno područje	< 20 m <sup>2</sup>

## UPUTE ZA UPOTREBU

### Priprema prije upotrebe

1. Otvorite poklopac spremnika za vodu i dodajte odgovarajuću količinu vode tako da razina vode ne prelazi liniju MAX.
2. Vratite poklopac, stavite spremnik za vodu u podnožje i umetnite utikač u utičnicu. Nakon što lampica napajanja tijekom 1 sekunde postane bijela, uređaj prelazi u stanje čekanja.
3. Wi-Fi žaruljica brzo zatrepće. Ako je uređaj prethodno bio uparen, žaruljica Wi-Fi mreže uvijek će svijetliti. Ako trebate ponovno upariti uređaj, držite pritisnutu tipku dok lampica Wi-Fi ne zatreperi. Za više informacija pogledajte "Upute za upotrebu pametnog uređaja".

## Funkcija gumba



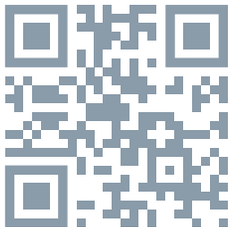
## Gumb za brzinu protoka zraka

1. Pritisnite tipku i istodobno će zasvijetliti indikator napajanja i indikator niskog režima rada. Indikator razine vode svijetli zeleno i para počinje izlaziti iz izlaza za paru.
2. Ako ponovno pritisnete tipku, Indikator niskog režima se gasi, Indikator srednjeg svijetli i količina vodene pare prebacuje se u srednji režim.
3. Ako treći put pritisnete tipku, zasvijetlit će indikatori niskog i srednjeg načina rada, a količina vodene pare prebacuje se u visoki režim rada.
4. Ako pritisnete tipku četvrti put, svi indikatori se isključuju, uređaj prestaje raditi i prelazi u stanje čekanja.

# POVEZIVANJE SA APLIKACIJOM TESLA SMART

## Preuzimanje i registracija

1. Skenirajte QR kôd da biste preuzeli aplikaciju „Tesla Smart“. Također možete pretraživati „Tesla Smart“ bilo u trgovini APP-a ili na Google Playu da biste instalirali APP. Otvorite APPLE „Tesla Smart“, dodirnite „Registriraj se“ da biste registrirali „Tesla Smart“ račun svojim telefonskim brojem ili e-poštom, a zatim se prijavite u APP.



## Dodavanje uređaja u jednostavnom načinu (preporučeno)

1. Provjerite je li vaš pametni uređaj napajan i je li mobitel povezan s WiFi mrežom. Ako WiFi indikator pametnog uređaja i dalje treperi, to znači da je pametni uređaj u načinu uparivanja; ako ne, pritisnite tipku dulje od 5 sekundi, nakon što pametni uređaji „zapište“, a zatim je otpustite i to znači da je uređaj spreman za konfiguraciju.
2. Otvorite svoj „Tesla Smart“ APP i dodirnite „+“ u gornjem desnom dijelu APP-a. Odaberite vrstu uslužnog uređaja, dodirnite „Humidifier“ i kliknite na „Dodaj uređaj“, a zatim automatski dohvatite lozinku WiFi mreže s kojom se povezuje vaš mobilni telefon. Zatim dodirnite „U redu“ za povezivanje s uređajem.
3. Kada se pojavi „Uspješno dodan 1 uređaj“, to znači da je veza dovršena i vaš će uređaj biti naveden na vašem popisu APP-a.

## Kako mogu ukloniti uređaj?

### Metoda 1:

Pritisnite tipku dulje od 7 sekundi. Začuti ćete zvučni signal koji označava da je uređaj uklonjen, a Wi-Fi lampica će ponovno brzo treptati.

### Metoda 2:

Otvorite aplikaciju „Tesla Smart“, odaberite svoj uređaj i kliknite na tipku u gornjem desnom kutu. Kliknite na „More“ (Idući). Zatim kliknite „Remove device“ (Ukloni uređaj) pri dnu zaslona i Wi-Fi žaruljica će opet početi brzo treptati.

## ODRŽAVANJE

Isključite aparat, odvojite ga od napajanja, uklonite poklopac spremnika za vodu i izlijte preostalu vodu iz spremnika i baze. Čistite uređaj samo čistom krpom. (Preporučujemo čistiti uređaja svaka tri dana a svakako ga očistite i pohranite na sigurno mjesto u slučaju ako se dulje vremena neće koristiti.)

1. Ne polijevajte uređaj vodom kako ga ne biste oštetili.
2. Održavajte magnetsku površinu ventila za vodu na dnu spremnika za vodu čistom i spriječite ulazak stranih predmeta u nju. U suprotnom slučaju uređaj možda neće raditi ispravno.

## Pažnja

1. NEMOJTE koristiti ili OSTAVLJATI uređaj u blizini djece i kućnih ljubimaca.
2. NE DODIRUJTE utikač mokrima rukama.
3. Ne prekrivajte ulaz i izlaz zraka.
4. NEMOJTE UKLJUČIVATI uređaj ako u spremniku nema vode. Isključite aparat iz utičnice kad se ne koristi.
5. Ako tijekom upotrebe posumnjate na neispravan rad uređaja, NE POKUŠAVAJTE sami rastaviti ili popraviti uređaj. Isključite uređaj iz mreže i kontaktirajte lokalnog proizvođača.

## PAŽNJA

1. Za ovaj proizvod preporučljivo je koristiti čistu vodu iz slavine normalne temperature.
2. Stavite proizvod na vodoravnu površinu prije upotrebe.
3. Nakon upotrebe, izlijte vodu iz uređaja, jer u suprotnom može doći do njegovog oštećenja i razmnožavanju bakterija.
4. Isključite aparat iz utičnice ako ga dulje vrijeme nećete koristiti.
5. Kada radi, uređaj distribuira vodenu paru, pa ga postavite na sigurnu udaljenost od dragocjenosti ili ostalih kućnih uređaja.
6. NEMOJTE UKLJUČIVATI uređaj osim ako u njemu nema vode jer će u protivnom biti oštećen.

## ČESTO POSTAVLJANA PITANJA

Ako tijekom korištenja uređaja posumnjate na njegov neispravan rad, odmah prestanite koristiti uređaj i pročitajte Često postavljena pitanja. Ako u njima ne pronađete rješenje problema, ako se problem i dalje pojavljuje ili se javljaju drugi problemi, obratite se za pomoć prodajnoj službi ili lokalnom prodavaču. Ne pokušavajte sami rastaviti uređaj, uređaj mogu rastaviti samo kvalificirani tehničari kako bi se izbjegle nepotrebne štete.

PROBLEM	RJEŠENJE
Uređaj ne radi nakon pokretanja.	Provjerite je li uređaj uključen u napajanje. Ako nije, uključite ga u napajanje.
	Provjerite podudaraju li se vrijednosti napona napajanja s vrijednostima proizvoda.
	Provjerite ima li ovlaživač zraka dovoljno vode. Ako nije, dodajte odgovarajuću količinu vode.
NUređaj stvara pretjeranu buku.	Provjerite ima li ovlaživač zraka dovoljno vode.
	Ako je parni čip prljav, očistite ga.
	Provjerite jesu li poklopci pravilno postavljeni. U suprotnom je blokiran prijenos vodene pare prema izlazu.

## INFORMACIJE O ODLAGANJU I RECIKLIRANJU

Svi proizvodi s ovom oznakom moraju se zbrinuti u skladu s propisima o zbrinjavanju električne i elektroničke opreme (Direktiva 2012/19 / EU). Njihovo odlaganje zajedno s običnim komunalnim otpadom je nedopustivo. Sve električne i elektroničke uređaje odložite u skladu sa svim lokalnim i europskim propisima na određena sabirna mjesta s odgovarajućim odobrenjem i certificiranjem u skladu s lokalnim i zakonodavnim propisima. Pravilno odlaganje i recikliranje pomažu umanjiti utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje. Za više informacija o zbrinjavanju obratite se prodavaču, ovlaštenom servisnom centru ili lokalnim vlastima.

## EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Tesla Global Limited ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa PRO-4 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

Povezivost: **Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n**

Frekvencijski pojas: **2.412 - 2.472 GHz**

Maks. radiofrekvencijska snaga prijenosu (EIRP): **< 20 dBm**



### Producent

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)



# TESLA SMART HUMIDIFIER

## **Manufacturer**

Tesla Global Limited  
Far East Consortium Building,  
121 Des Voeux Road Central  
Hong Kong  
[www.teslasmart.com](http://www.teslasmart.com)