



immax  
neo  
Intelligent friendly light



## UŽIVATELSKÝ NÁVOD

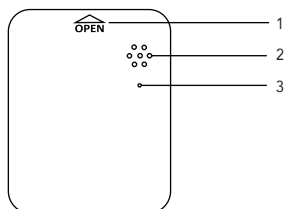
Výrobce a dovozce:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Navrženo v České republice, vyrobeno v Číně



### Immax NEO Smart senzor úniku vody, Zigbee 3.0

#### TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Barva: bílá  
Baterie: 2xAAA Lithium baterie  
Protokol: ZigBee 3.0  
Frekvence: 2400MHz~2483.5MHz  
Maximální RF výstupní výkon: ZigBee:10dBm - max 19dBm  
Dosah: 30m v otevřeném prostoru  
Pohotovostní proud: 3.2uA  
Pracovní proud: 140mA  
Pracovní teplota: 10°C ~+50°C  
Životnost baterie: 3 roky  
Zvukový alarm: 120dB  
Rozměry: 48x14x63mm



1. Resetovací tlačítko  
Resetovací tlačítko najdete pod krytem baterií. Stiskněte tlačítko po dobu min. 5 vteřin, než začne blikat LED dioda.

2. Bzučák  
Pokud čidlo detekuje únik vody, začne senzor vydávat zvukové upozornění.

3. LED dioda  
Pokud LED dioda bliká, nachází se senzor v párovacím módu  
Pokud LED dioda nesvítí, čidlo se nachází v Standby módu

#### INSTALACE APLIKACE A ZPROVOZNĚNÍ

Stáhnutí aplikace a registrace

Naskenujte kód QR kód a stáhněte si aplikaci Immax NEO PRO. Nebo v App Store či Google Play vyhledejte a nainstalujte aplikaci Immax NEO PRO.



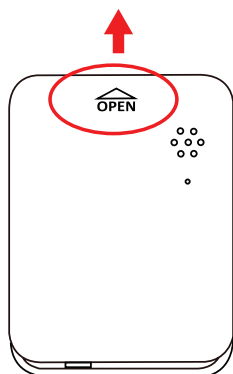
Spustíte aplikaci Immax NEO PRO a klepnete na „Registrovat“ a založte se vlastní účet pomocí e-mailu. Pokud máte registraci hotovou, přihlaste se pod svůj účet.

#### ZPROVOZNĚNÍ

Krok 1:

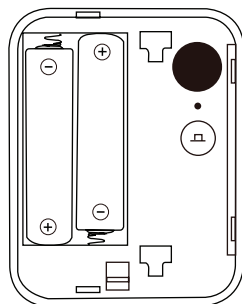
Sundejte kryt baterie.

Vložte do senzoru 2 AAA baterie. Dbejte na dodržení správné polaritu u baterií.



Krok 2:

Uvedte zařízení do párovacího módu. Podržte resetovací tlačítko min. po dobu 5 vteřin. LED dioda potom začne blikat.

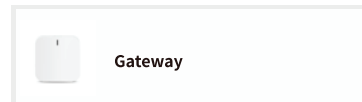


Krok 3:

V aplikaci Immax NEO PRO klikněte na záložku Domácnost a pak ikonu +  
Ze seznamu zařízení vyberte zigbee senzor a nebo zvolte možnost Ostatní zigbee zařízení.

Dále postupujete dle instrukcí v aplikaci.

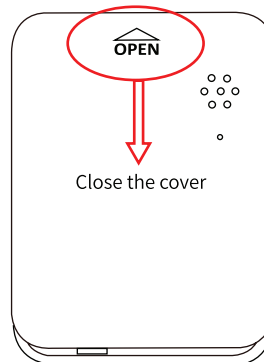
Vyčkejte na přidání zařízení do aplikace



Krok 4:

Zavřete kryt baterie a umístěte senzor na požadované místo.

Kovové senzory musí mýt v kontaktu se zemí.



#### POUŽITÍ

Pokud dojde k detekci úniku vody, rozezní se zvukové upozornění a v aplikaci Immax NEO PRO bude spuštěn Alarm. Pro vypnutí zvukového alarmu musíte senzor přemístit na suché místo.

#### BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

UPOZORNĚNÍ: Uchovávejte mimo dosah dětí. Tento výrobek obsahuje malé součástky, které mohou způsobit udušení nebo zranění při požití.

VAROVÁNÍ: Každá baterie má předpoklad k úniku škodlivých chemikálií, které mohou poškodit pokožku, oděv nebo prostor kde je baterie uložena. Abyste předešli riziku zranění, nedovolte aby jakákoliv látka z baterie přišla do kontaktu s očima nebo pokožkou. Každá baterie může prasknout či dokonce explodovat pokud je vystavena ohni nebo jiným formám nadměrného tepla. Během manipulace s bateriemi buďte opatrní. Pro snížení rizika či zranění způsobené nesprávným zacházením s bateriemi proveďte následující opatření:

- Nepoužívejte různé značky a typy baterií ve stejném zařízení
  - Při výměně baterií vždy vyměňte všechny baterie v zařízení
  - Nepoužívejte dobijcí nebo opakovaně použitelné baterie.
  - Nedovolte dětem instalovat baterie bez dohledu.
  - Dodržujte pokyny výrobce baterie pro správnou manipulaci a likvidaci baterie.
- UPOZORNĚNÍ: Výrobek a baterie by měly být likvidovány v recyklačním centru. Nevyhazujte s běžným odpadem z domácnosti.
- UPOZORNĚNÍ: Pro zajištění bezpečného používání výrobku je nutné v místě instalace přivést vodiče dle platných předpisů. Instalace musí být provedena pouze osobou s odpovídající certifikací v oboru elektro. Při montáži nebo při zjištění závady, musí být vždy odpojený přívodní kabel ze zásuvky (v případě přímého zapojení je nutné vypnout příslušný jistič). Nesprávná instalace může vést k poškození výrobku a zranění.
- UPOZORNĚNÍ: Neprovádějte demontáž výrobku, možnost úrazu elektrickým proudem.
- UPOZORNĚNÍ: Používejte pouze originální napájecí adaptér dodaný s výrobkem. Neuvádějte zařízení do provozu, pokud přívodní kabel vykazuje známky poškození.
- UPOZORNĚNÍ: Postupujte podle pokynů v příloženém manuálu.

#### ÚDRŽBA

Chraňte zařízení před kontaminací a znečištěním. Přístroj oťete měkkým hadříkem, nepoužívejte drsný nebo hrubozrnný materiál.  
NEPOUŽÍVEJTE rozpouštědla nebo jiné agresivní čističe či chemikálie.

Na tento výrobek bylo vydáno Prohlášení o shodě, více informací naleznete na [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Máte-li dotaz nebo potřebujete-li poradit, kontaktujte nás na [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

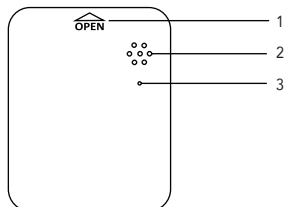
Výrobce a dovozce:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Navrženo v České republice, vyrobeno v Číně



### Immax NEO Smart senzor úniku vody, Zigbee 3.0

#### TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Farba: biela  
Batéria: 2xAAA Lithium batéria  
Protokol: ZigBee 3.0  
Frekvencia: 2400MHz~2483.5MHz  
Maximálny RF výstupný výkon: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Dosah: 30m v otvorenom priestore  
Pohotovostný prúd: 3,2uA  
Pracovný prúd: 140mA  
Pracovná teplota: 10°C~+50°C  
Životnosť batérie: 3 roky  
Zvukový alarm: 120dB  
Rozmery: 48x14x63mm



1. Resetovacie tlačidlo  
Resetovacie tlačidlo nájdete pod krytom batérií. Stlačte tlačidlo po dobu min. 5 sekúnd, než začne blikáť LED dióda.

2. Bzučiak  
Pokiaľ snímač detekuje únik vody, začne senzor vydávať zvukové upozornenie.

3. LED dióda  
Pokiaľ LED dióda bliká, nachádza sa senzor v párovacom móde  
Pokiaľ LED dióda nesvieti, čidlo sa nachádza v Standby móde

#### INŠTALÁCIA APLIKÁCIE A SPREVÁDZKOVANIE

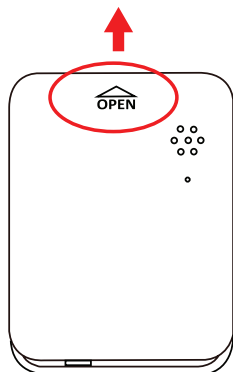
Stiahnutie aplikácie a registrácia  
Naskenujte kód QR alebo si stiahnite aplikáciu Immax NEO PRO. Alebo v App Store či Google Play vyhľadajte a nainštalujte aplikáciu Immax NEO PRO.



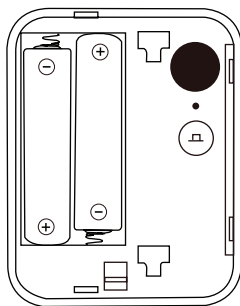
Spustíte aplikáciu Immax NEO PRO a kliknete na „Registrovat“ a založite sa vlastný účet pomocou e-mailu. Ak máte registráciu hotovú, prihláste sa pod svoj účet.

#### SPREVÁDZKOVANIE

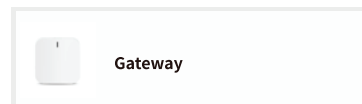
Krok 1:  
- Zložte kryt batérie.  
- Vložte do senzora 2 AAA batérie. Dbajte na dodržanie správnej polaritu u batérii.



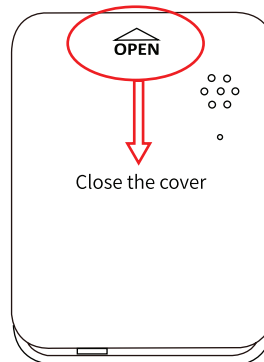
Krok 2:  
- Uveďte zariadenie do párovacieho módu. Podržte resetovacie tlačidlo min. po dobu 5 sekúnd. LED dióda potom začne blikáť.



Krok 3:  
- V aplikácii Immax NEO PRO kliknite na záložku Domácnosť a potom ikonou +  
- Zo zoznamu zariadení vyberte zigbee senzor alebo zvolte možnosť Ostatné zigbee zariadenia.  
- Ďalej postupujete podľa inštrukcií v aplikácii.  
- Vyčkajte na prídanie zariadenia do aplikácie



Krok 4:  
- Zatvorte kryt batérie a umiestnite senzor na požadované miesto.  
- Kovové senzory musia umývať v kontakte so zemou.



#### POUŽITIE

Pokiaľ dôjde k detekcii úniku vody, rozoznie sa zvukové upozornenie av aplikácii Immax NEO PRO bude spustený Alarm. Pre vypnutie zvukového alarmu musíte senzor premiestniť na suché miesto.

#### BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

UPOZORNENIE: Uchovávajte mimo dosahu detí. Tento výrobok obsahuje malé súčiastky, ktoré môžu spôsobiť udusenie alebo zranenie pri požití.  
VAROVANIE: Každá batéria má predpoklad na únik škodlivých chemikálií, ktoré môžu poškodiť pokožku, odev alebo priestor kde je batéria uložená. Aby ste predišli riziku zranenia, nedovoľte aby akákoľvek látka z batérie prišla do kontaktu s očami alebo pokožkou. Každá batéria môže prasknúť či dokonca explodovať pokiaľ je vystavená ohňu alebo iným formám nadmerného tepla. Počas manipulácie s batériami buďte opatrní. Pre zníženie rizika či zranenie spôsobené nesprávnym zaobchádzaním s batériami vykonajte nasledujúce opatrenia:  
- Nepoužívajte rôzne značky a typy batérií v rovnakom zariadení  
- Pri výmene batérií vždy vymeňte všetky batérie v zariadení  
- Nepoužívajte dobijacie alebo opakovane použiteľné batérie.  
- Nedovoľte deťom inštalovať batérie bez dohľadu.  
- Dodržujte pokyny výrobcu batérie pre správnu manipuláciu a likvidáciu batérie.  
UPOZORNENIE: Výrobok a batérie by mali byť likvidované v recyklačnom centre. Nevyhadzujte s bežným odpadom z domácnosti.  
UPOZORNENIE: Pre zaistenie bezpečného používania výrobku je nutné v mieste inštalácie priviesť vodiče podľa platných predpisov. Inštalácia musí byť vykonaná iba osobou so zodpovedajúcou certifikáciou v odbore elektro. Pri montáži alebo pri zistení závady, musí byť vždy odpojený prívodný kábel zo zásuvky (v prípade priameho zapojenia je nutné vypnúť príslušný istič). Nesprávna inštalácia môže viesť k poškodeniu výrobku a zraneniu.  
UPOZORNENIE: Nevykonávajte demontáž výrobku, možnosť úrazu elektrickým prúdom.  
UPOZORNENIE: Používajte iba originálny napájací adaptér dodaný s výrobkom. Neuvádzajte zariadenie do prevádzky, pokiaľ prívodný kábel vykazuje známky poškodenia. UPOZORNENIE: Postupujte podľa pokynov v príloženom manuáli.

#### ÚDRŽBA

Chráňte zariadenie pred kontamináciou a znečistením. Prístroj utrite mäkkou handričkou, nepoužívajte drsný alebo hrubozrnný materiál.  
NEPOUŽÍVAJTE rozpúšťadlá alebo iné agresívne čističe či chemikálie.  
Na tento výrobok bolo vydané Prehlásenie o zhode, viac informácií nájdete na [www.immax.sk](http://www.immax.sk)  
Ak máte otázku alebo potrebujete poradiť, kontaktujte nás na [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## USER MANUAL

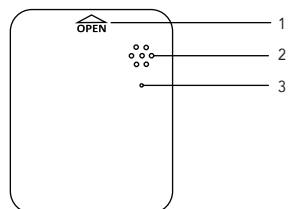
Manufacturer and importer:  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU 1 [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Designed in the Czech Republic, manufactured in China



### Immax NEO Smart water leak sensor, Zigbee 3.0

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Color: White  
Battery: 2xAAA Lithium batteries  
Protocol: ZigBee 3.0  
Frequency: 2400MHz~2483.5MHz  
Maximum RF output power: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Range: 30m in open space  
Standby current: 3.2uA  
Working current: 140mA  
Working temperature: 10°C ~ +50°C  
Battery life: 3 years  
Sound alarm: 120dB  
Dimensions: 48x14x63mm



1. Reset button  
You can find the reset button under the battery cover. Press the button for min. 5 seconds before the LED begins to flash.

2. Buzzer  
If the sensor detects a water leak, the sensor will start to emit an audible warning.

3. LED diode  
If the LED is flashing, the sensor is in pairing mode  
If the LED is not lit, the sensor is in Standby mode

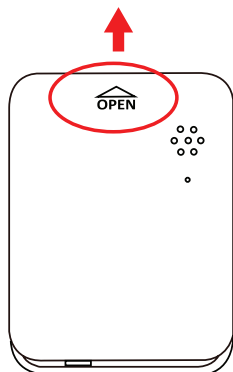
#### APPLICATION INSTALLATION AND COMMISSIONING

Application download and registration  
Scan the QR code to download the Immax NEO PRO app. Or search for and install the Immax NEO PRO application in the App Store or Google Play.  
Launch the Immax NEO PRO app and tap "Register" to create your own account using your email. If you have completed your registration, log in to your account.

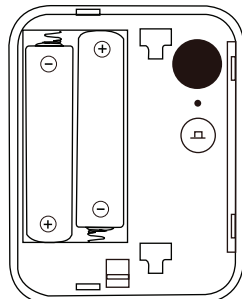


#### COMMISSIONING

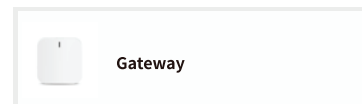
Step 1:  
- Remove the battery cover.  
- Insert 2 AAA batteries into the sensor. Be sure to observe the correct polarity of the batteries.



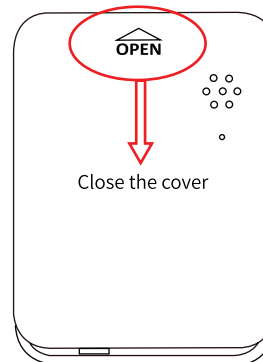
Step 2:  
- Put the device into pairing mode. Hold the reset button for min. for 5 seconds. The LED will then start flashing.



Step 3:  
- In the Immax NEO PRO application, click on the Household tab and then the + icon  
- From the device list, select the zigbee sensor or select Other zigbee devices.  
- You then proceed according to the instructions in the application.  
- Wait for the device to be added to the application



Step 4:  
- Close the battery cover and place the sensor in the desired location.  
- Metal sensors must be in contact with the ground.



#### USE

If a water leak is detected, an audible alert will sound and an Alarm will be triggered in the Immax NEO PRO app. To turn off the audible alarm, you must move the sensor to a dry place.

#### SAFETY INFORMATION

CAUTION: Keep out of reach of children. This product contains small parts, which may cause suffocation or injury if swallowed.

WARNING: Every battery has the potential to leak harmful chemicals that can damage skin, clothing or area where the battery is stored. To avoid the risk of injury, do not allow any substance from the battery to come into contact with the eyes or skin. Every battery may burst or even explode if exposed to fire or other forms of excessive heat. Take care when handling the batteries. To reduce the risk of injury from mishandling the batteries, take the following precautions:

- Do not use different brands and types of batteries in the same device
- When replacing the batteries, always replace all the batteries in the device
- Do not use rechargeable or reusable batteries.
- Do not allow children to insert batteries without supervision.
- Follow the battery manufacturer's instructions for proper battery handling and disposal.

CAUTION: The product and batteries should be disposed of at a recycling centre. Do not dispose of them with normal household waste.

CAUTION: To ensure safe use of the product, wires must be brought at the installation site according to valid regulations. The installation must only be carried out by an individual with the appropriate certification in the field of electronics. During installation or when a fault is detected, the power cable must always be disconnected from the socket (in the case of direct connection, the relevant circuit breaker must be switched off). Improper installation can damage the product and cause injury.

CAUTION: Do not disassemble the product, electric shock may occur.

CAUTION: Use only the original power adapter provided with the product. Do not operate the device if the power cord shows signs of damage. CAUTION: Follow the instructions in the enclosed manual.

#### MAINTENANCE

Protect the device from contamination and soiling. Wipe the device with a soft cloth, do not use rough or coarse materials.  
DO NOT USE solvents or other aggressive cleaners or chemicals.

A Declaration of Conformity has been issued for this product. More information can be found at [www.immax.cz](http://www.immax.cz)

If you have any questions or need advice, please contact us at [support@immax.eu](mailto:support@immax.eu)



## BENUTZERHANDBUCH

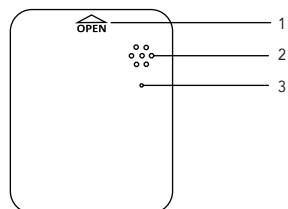
Hersteller und Importeur:  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Entworfen in der Tschechischen Republik, hergestellt in China



### Immax NEO Smart Wasserlecksensor, Zigbee 3.0

#### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

weiße Farbe  
Batterie: 2 x AAA-Lithiumbatterien  
Protokoll: ZigBee 3.0  
Frequenz: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Maximale HF-Ausgangsleistung: ZigBee: 10 dBm - max. 19 dBm  
Reichweite: 30 m im offenen Raum  
Standby-Strom: 3,2 uA  
Arbeitsstrom: 140mA  
Arbeitstemperatur: 10 °C ~ +50 °C  
Batterielebensdauer: 3 Jahre  
Akustischer Alarm: 120 dB  
Abmessungen: 48 x 14 x 63 mm



1. Reset-Knopf  
Sie finden den Reset-Knopf unter der Batterieabdeckung. Drücken Sie die Taste für min. 5 Sekunden bevor die LED zu blinken beginnt.

2. Summer  
Wenn der Sensor ein Wasserleck erkennt, gibt der Sensor eine akustische Warnung aus.

3. LED-Diode  
Wenn die LED blinkt, befindet sich der Sensor im Kopplungsmodus  
Wenn die LED nicht leuchtet, befindet sich der Sensor im Standby-Modus

#### INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME DER ANWENDUNG

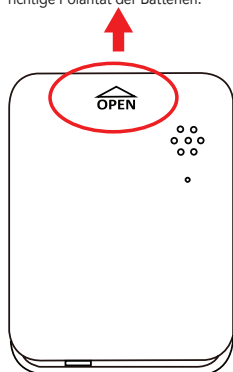
Anwendung herunterladen und registrieren  
Scannen Sie den QR-Code, um die Immax NEO PRO-App herunterzuladen. Oder suchen und installieren Sie die Anwendung Immax NEO PRO im App Store oder bei Google Play.  
Starten Sie die Immax NEO PRO App und tippen Sie auf „Registrieren“, um Ihr eigenes Konto mit Ihrer E-Mail zu erstellen. Wenn Sie Ihre Registrierung abgeschlossen haben, melden Sie sich bei Ihrem Konto an.



#### INBETRIEBNAHME

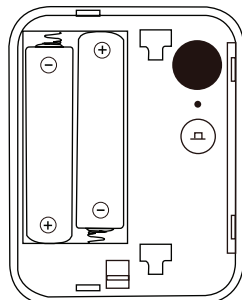
Schritt 1:

- Entfernen Sie die Batterieabdeckung.
- Legen Sie 2 AAA-Batterien in den Sensor ein. Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Batterien.



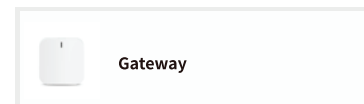
Schritt 2:

- Versetzen Sie das Gerät in den Kopplungsmodus. Halten Sie die Reset-Taste min. für 5 Sekunden. Die LED beginnt dann zu blinken.



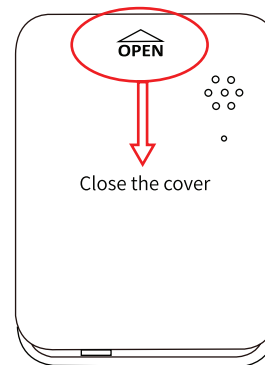
Schritt 3:

- Klicken Sie in der Anwendung Immax NEO PRO auf die Registerkarte Haushalt und dann auf das Symbol +
- Wählen Sie aus der Geräteliste den Zigbee-Sensor oder andere Zigbee-Geräte aus.
- Anschließend verfahren Sie gemäß den Anweisungen im Antrag.
- Warten Sie, bis das Gerät zur Anwendung hinzugefügt wurde



Schritt 4:

- Schließen Sie die Batterieabdeckung und platzieren Sie den Sensor an der gewünschten Stelle.
- Metallsensoren müssen Bodenkontakt haben.



#### VERWENDEN

Wenn ein Wasserleck erkannt wird, ertönt ein akustisches Signal und ein Alarm wird in der Immax NEO PRO App ausgelöst. Um den akustischen Alarm auszuschalten, müssen Sie den Sensor an einen trockenen Ort bringen.

#### SICHERHEITSINFORMATION

HINWEIS: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Dieses Produkt enthält kleine Teile, die beim Verschlucken zu Erstickung oder Verletzungen führen können.

WARNUNG: Bei jeder Batterie besteht die Voraussetzung, der Freisetzung schädlicher Chemikalien, die Haut, Kleidung oder den Raum beschädigen können, in dem sie aufbewahrt wird. Um die Gefahr von Verletzungen zu vermeiden, achten Sie darauf, dass keine Substanz aus der Batterie mit Ihren Augen oder Ihrer Haut in Berührung kommt. Jede Batterie kann platzen oder sogar explodieren, wenn sie Feuer oder anderen Formen übermäßiger Hitze ausgesetzt wird. Seien Sie beim Umgang mit Batterien vorsichtig. Um die Gefahr von Verletzungen durch unsachgemäßen Umgang mit den Batterien zu verringern, ergreifen Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:

- Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlicher Marken und Typen im selben Gerät
- Ersetzen Sie beim Batteriewechsel immer alle Batterien im Gerät
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren oder wiederverwendbaren Batterien.
- Erlauben Sie Kindern nicht, Batterien ohne Aufsicht einzulegen.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Batterieherstellers zur ordnungsgemäßen Handhabung und Entsorgung der Batterie.

HINWEIS: Das Produkt und die Batterien sollten in einem Recyclingzentrum entsorgt werden. Nicht mit dem üblichen Haushaltsmüll entsorgen.

HINWEIS: Um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten, sind die Kabel am Installationsort gemäß den geltenden Vorschriften anzuschließen. Die Installation darf nur von einer Person durchgeführt werden, die über eine entsprechende Zertifizierung für den Elektrobereich verfügt. Bei der Installation oder der Feststellung einer Störung muss das Versorgungskabel immer aus der Steckdose gezogen werden (bei Direktanschluss muss der entsprechende Schutzschalter ausgeschaltet werden). Eine unsachgemäße Installation kann zu Schäden am Produkt und zu Verletzungen führen.

HINWEIS: Nehmen Sie keine Demontage des Produktes vor, es droht die Gefahr eines Stromunfalls.

HINWEIS: Verwenden Sie nur den mit dem Produkt mitgelieferten Original-Adapter. Setzen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Netzkabel Anzeichen von Schäden aufweist. HINWEIS: Befolgen Sie die Anweisungen im beiliegenden Handbuch.

#### WARTUNG

Schützen Sie das Gerät vor Kontamination und Verunreinigung. Wischen Sie das Gerät mit einem weichen Tuch ab; verwenden Sie kein raues oder grobkörniges Material.

VERWENDEN SIE KEINE Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel bzw. Chemikalien.

Für dieses Produkt wurde eine Konformitätserklärung ausgestellt, mehr Informationen finden Sie unter [www.immax.cz](http://www.immax.cz)

Wenn Sie Fragen haben oder Beratung benötigen, wenden Sie sich bitte an uns [support@immax.eu](mailto:support@immax.eu)



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

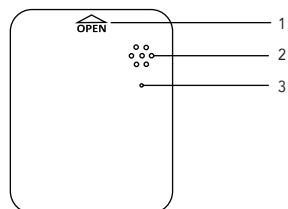
Producent i importer:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Zasnovan na Češkem, izdelan na Kitajskem



### Inteligentny czujnik wycieku wody Immax NEO, Zigbee 3.0

#### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

biały kolor  
Bateria: 2 baterie litowe AAA  
Protokół: ZigBee 3.0  
Częstotliwość: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Maksymalna moc wyjściowa RF: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Zasięg: 30m w otwartej przestrzeni  
Prąd czuwania: 3,2 uA  
Prąd roboczy: 140mA  
Temperatura pracy: 10 °C ~ +50 °C  
Żywotność baterii: 3 lata  
Alarm dźwiękowy: 120dB  
Wymiary: 48x14x63mm



1. Przycisk reset  
Przycisk resetowania można znaleźć pod pokrywą baterii. Naciśnij przycisk przez min. 5 sekund, zanim dioda LED zacznie migać.

2. Brzęczyk  
Jeśli czujnik wykryje wyciek wody, zacznie emitować ostrzeżenie dźwiękowe.

3. Dioda LED  
Jeśli dioda LED miga, czujnik jest w trybie parowania  
Jeśli dioda LED nie świeci, oznacza to, że czujnik jest w trybie gotowości

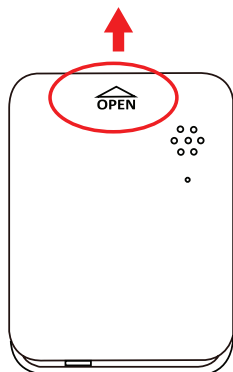
#### INSTALACJA I URUCHOMIENIE APLIKACJI

Pobieranie aplikacji i rejestracja  
Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację Immax NEO PRO. Lub wyszukaj i zainstaluj aplikację Immax NEO PRO w App Store lub Google Play.  
Uruchom aplikację Immax NEO PRO i stuknij „Zarejestruj się”, aby utworzyć własne konto za pomocą adresu e-mail. Jeśli zakończyłeś rejestrację, zaloguj się na swoje konto.

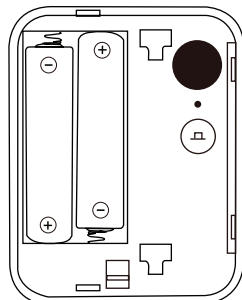


#### URUCHOMIENIE

Krok 1:  
- Zdejmij pokrywę baterii.  
- Włóż 2 baterie AAA do czujnika. Pamiętaj o przestrzeganiu prawidłowej biegunowości baterii.

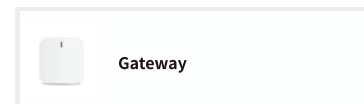


Krok 2:  
- Przełącz urządzenie w tryb parowania. Przytrzymaj przycisk resetowania przez min. przez 5 sekund. Następnie dioda LED zacznie migać.



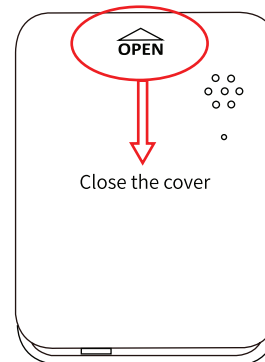
#### Krok 3:

- W aplikacji Immax NEO PRO kliknij w zakładkę Gospodarstwo domowe a następnie ikonę +
- Z listy urządzeń wybierz czujnik zigbee lub wybierz Inne urządzenia zigbee.
- Następnie postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji.
- Poczekaj na dodanie urządzenia do aplikacji



#### Krok 4:

- Zamknij pokrywę baterii i umieść czujnik w żądanym miejscu.
- Metalowe czujniki muszą stykać się z podłożem.



#### UŻYWAĆ

W przypadku wykrycia wycieku wody rozlegnie się alarm dźwiękowy i uruchomi się alarm w aplikacji Immax NEO PRO. Aby wyłączyć alarm dźwiękowy, należy przenieść czujnik w suche miejsce.

#### INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE: Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Produkt zawiera małe elementy, które stwarzają ryzyko uduszenia lub urazu w wyniku połknięcia.

OSTRZEŻENIE: Każda bateria stwarza ryzyko wycieku szkodliwych substancji chemicznych, które mogą uszkodzić skórę, odzież lub miejsce, w którym bateria jest przechowywana. Aby zapobiec ryzyku urazu, należy nie dopuścić do kontaktu jakiegokolwiek substancji z baterii z oczami lub skórą. Każda bateria może pęknąć lub nawet wybuchnąć, jeżeli jest narażona na działanie ognia lub innych form nadmiernej wysokiej temperatury. Podczas obchodzenia się z bateriami należy zachować ostrożność. W celu zminimalizowania ryzyka urazu, wynikającego z niepoprawnego obchodzenia się z bateriami, należy stosować następujące środki bezpieczeństwa:

- W jednym urządzeniu nie należy stosować baterii różnych marek lub typów.
- Wymieniając baterie, zawsze należy wymienić wszystkie baterie w urządzeniu.
- Nie należy stosować baterii do ponownego ładowania ani baterii wielokrotnego użytku.

- Nie należy dopuszczać do instalacji baterii przez dzieci bez nadzoru.

- Należy przestrzegać wskazówek producenta baterii dotyczących poprawnego obchodzenia się z bateriami oraz ich utylizacji.

OSTRZEŻENIE: Produkt oraz baterie należy oddać do punktu selektywnej zbiórki.

Nie wyrzucać do zwykłego kosza na śmieci.

OSTRZEŻENIE: Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu, do miejsca instalacji należy doprowadzić przewody zgodnie z obowiązującymi przepisami. Instalacja musi zostać wykonana przez osobę posiadającą odpowiednie certyfikaty w obszarze elektroniki. Podczas instalacji lub sprawdzania przyczyny awarii zawsze należy wyciągnąć przewód zasilający z gniazdka (w razie podłączenia bezpośredniego należy wyłączyć odpowiedni bezpiecznik). Niepoprawna instalacja może prowadzić do uszkodzenia produktu oraz do urazu.

OSTRZEŻENIE: Nie należy wykonywać demontażu produktu, ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

OSTRZEŻENIE: Należy korzystać wyłącznie z oryginalnego zasilacza dołączonego do produktu. Jeżeli przewód zasilający nosi ślady uszkodzenia, nie należy uruchamiać urządzenia. OSTRZEŻENIE: Należy postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w dołączonej instrukcji.

#### KONSERWACJA

Chronić urządzenie przed zanieczyszczeniem i zabrudzeniem. Urządzenie czyścić miękką szmatką, nie używać szorstkich lub gruboziarnistych materiałów.

NIE STOSOWAĆ rozpuszczalników ani innych środków czyszczących i chemicznych o agresywnym działaniu.

Dla tego produktu wydano deklarację zgodności, więcej informacji na stronie [www.immaxneo.pl](http://www.immaxneo.pl)  
Jeśli masz jakiegokolwiek pytania lub potrzebujesz porady, skontaktuj się z nami pod adresem [support@immax.eu](mailto:support@immax.eu)



## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

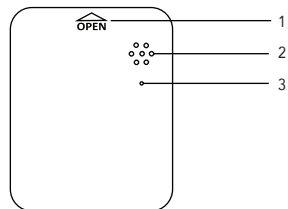
Gyártó és importőr:  
IMMAX, Pohří 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Csehországban tervezték, Kínában gyártják



### Immax NEO Smart vízszivárgás-érzékelő, Zigbee 3.0

#### MŰSZAKI ADATOK

fehér szín  
Elem: 2xAAA lítium elem  
Protokoll: ZigBee 3.0  
Frekvencia: 2400MHz ~ 2483,5MHz  
Maximális RF kimeneti teljesítmény: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Hatótávolság: 30 m nyílt terepen  
Készenléti áram: 3,2uA  
Üzemi áram: 140mA  
Üzemi hőmérséklet: 10°C~+50 °C  
Az akkumulátor élettartama: 3 év  
Hangjelzés: 120dB  
Méretek: 48x14x63mm



1. Reset gomb  
A reset gombot az akkumulátorfedél alatt találja. Nyomja meg a gombot min. 5 másodperccel, mielőtt a LED villogni kezd.

2. Berregő  
Ha az érzékelő vízszivárgást észlel, az érzékelő hangjelzést ad ki.

3. LED dióda  
Ha a LED villog, az érzékelő párosítási módban van  
Ha a LED nem világít, az érzékelő készenléti üzemmódban van

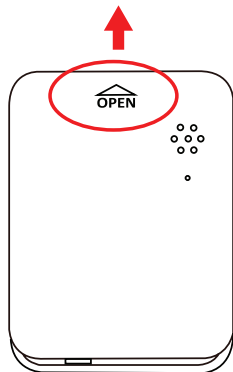
#### ALKALMAZÁS TELEPÍTÉSE ÉS ÜZEMBE HELYEZÉSE

Alkalmazás letöltése és regisztráció  
Olvassa be a QR-kódot az Immax NEO PRO alkalmazás letöltéséhez. Vagy keresse meg és telepítse az Immax NEO PRO alkalmazást az App Store vagy a Google Play áruházból.  
Indítsa el az Immax NEO PRO alkalmazást, és koppintson a „Regisztráció” elemre, hogy saját fiókot hozzon létre az e-mail címével. Ha befejezte regisztrációját, jelentkezzen be fiókjába.

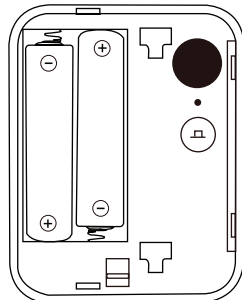


#### ÜZEMBE HELYEZÉS

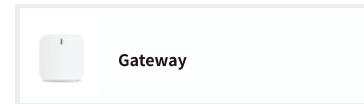
1. lépés:
  - Távolítsa el az elemtartó fedelét.
  - Helyezzen be 2 db AAA elemet az érzékelőbe. Ügyeljen az elemek helyes polaritására.



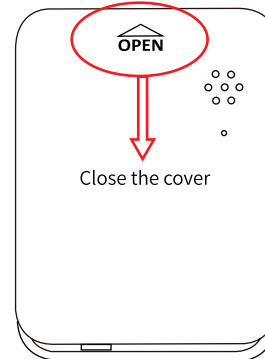
2. lépés:
  - Állítsa a készüléket párosítási módba. Tartsa lenyomva a reset gombot min. 5 másodperccel. Ekkor a LED villogni kezd.



3. lépés:
  - Az Immax NEO PRO alkalmazásban kattintson a Háztartás fülre, majd a + ikonra
  - Az eszközlístából válassza ki a Zigbee érzékelőt vagy az Egyéb Zigbee eszközök lehetőséget.
  - Ezután az alkalmazás utasításai szerint járjon el.
  - Várja meg, amíg az eszköz hozzáadódik az alkalmazáshoz



4. lépés:
  - Zárja le az elemtartó fedelét, és helyezze az érzékelőt a kívánt helyre.
  - A fém érzékelőknek érintkezniük kell a talajjal.



#### HASZNÁLAT

Ha vízszivárgást észlel, hangjelzés hallható, és riasztás indul az Immax NEO PRO alkalmazásban. A hangos riasztás kikapcsolásához száraz helyre kell vinni az érzékelőt.

#### BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓ

FIGYELMEZTETÉS! A terméket gyerekektől elzárt helyen tárolja. A termékben apró alkatrészek találhatók, amelyek lenyelés esetén fulladást vagy más sérülést okozhatnak.

VESZÉLY! Az elemek olyan vegyi anyagokat tartalmaznak, amelyek kiszivárgás esetén személyi sérülést vagy anyagi károkat okozhatnak (bőrsérülés, ruha színváltozása, elemtartó sérülése stb.). A személyi sérülések elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy az elemből kiszivárgott anyag ne kerüljön a bőrére vagy a szemébe. A magas hőnek vagy tűz hatásának kitett elem megrepedhet vagy akár fel is robbanhat. Az elemekkel bándjon óvatosan és körültekintő módon. Az elemek okozta balesetek és sérülések elkerülése érdekében, a következőket tartsa be:

- ne használjon együtt különböző típusú és márkájú elemeket;
- elemcsere esetén mindegyik elemet cserélje ki;
- a nem tölthető elemeket ne próbálja meg feltölteni;
- ne engedje, hogy gyerekek felügyelet nélkül elemeket cseréljenek a termékben;
- tartsa be az elemek megfelelő kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó előírásokat.

FIGYELMEZTETÉS! A terméket és az elemeket az életciklusuk végén adja le újra-hasznosításra. A terméket és elemeket a háztartási hulladékok közé kidobni tilos. FIGYELMEZTETÉS! Amennyiben a terméket elektromos hálózatról kell üzemeltetni, akkor azt csak szabványos aljzathoz csatlakoztassa. Az elektromos rendszeren szerelési munkát csak villanyszerelő szakember végezhet. A termék telepítése vagy szerelése előtt a terméket le kell választani a tápfeszültségről (ki kell húzni az elektromos aljzathoz, vagy fix bekötés esetén le kell kapcsolni az adott kismegszakítót). A nem megfelelő telepítés személyi sérülést és anyagi károkat okozhat. FIGYELMEZTETÉS! A terméket ne szerelje szét, áramütés érheti. FIGYELMEZTETÉS! Csak eredeti, a termékhez mellékelt hálózati adaptert használjon. Ha a tápvezeték sérült, akkor a terméket ne használja. FIGYELMEZTETÉS! Tartsa be a mellékelt útmutatóban leírtakat.

#### KARBANTARTÁS

A terméket óvja a szennyeződésektől és folyadékoktól. A készüléket puha ruhával törölje meg, durva és karcoló anyagokat ne használjon a tisztításhoz. A tisztításhoz nem szabad agresszív vegyi anyagokat vagy oldószereket használni.

A termék Megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik, további információt a [www.immax.hu](http://www.immax.hu) weboldalon talál.

Ha bármilyen kérdése van, vagy tanácsra van szüksége, kérjük, lépjen kapcsolatba velünk a következő címen [support@immax.eu](mailto:support@immax.eu)





## MANUALUL UTILIZATORULUI

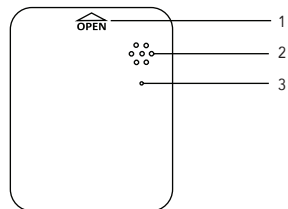
Producător și importator:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Proiectat în Republica Cehă, fabricat în China



### Immax NEO Senzor inteligent pentru scurgeri de apă, Zigbee 3.0

#### SPECIFICAȚII TEHNICE

Culoare: alb  
Baterie: 2xAAA baterie cu litiu  
Protocol: ZigBee 3.0  
Frecvență: 2400MHz~2483.5MHz  
Puterea maximă de ieșire RF: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Raza de acțiune: 30m în zonă deschisă  
Curent de așteptare: 3.2uA  
Curent de funcționare: 140mA  
Temperatura de funcționare: 10°C ~ +50°C  
Durata de viață a bateriei: 3 ani  
Alarma sonoră: 120dB  
Dimensiuni: 48x14x63mm



1. Butonul de resetare  
Butonul de resetare se găsește sub capacul bateriei. Apăsăți butonul timp de cel puțin 5 secunde înainte ca LED-ul să clipească.

2. Buzzer  
Dacă senzorul detectează o scurgere de apă, senzorul va începe să emită o alertă sonoră.

3. LED  
Dacă LED-ul clipește, senzorul se află în modul de împerechere  
Dacă LED-ul nu este aprins, senzorul se află în modul de așteptare

#### INSTALAREA ȘI PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE A APLICAȚIEI

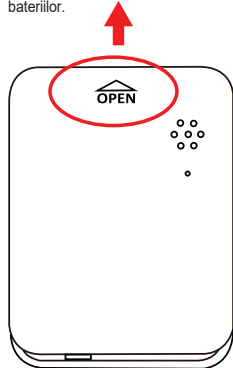
Descărcați aplicația și înregistrați-vă  
Scanati codul QR pentru a descărca aplicația Immax NEO PRO. Sau căutați și instalați aplicația Immax NEO PRO în App Store sau Google Play.



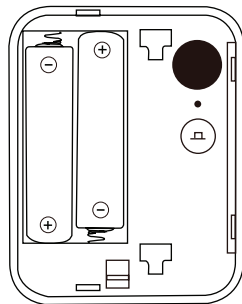
Lansați aplicația Immax NEO PRO și faceți clic pe "Register" (Înregistrare) pentru a vă crea propriul cont prin e-mail. După ce ați terminat de înregistrat, conectați-vă cu contul dvs.

#### RAPORTARE

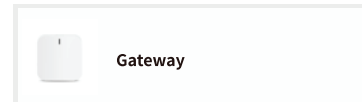
Pasul 1:  
Scoateți capacul bateriei.  
Introduceți 2 baterii AAA în senzor. Asigurați-vă că respectați polaritatea corectă a bateriilor.



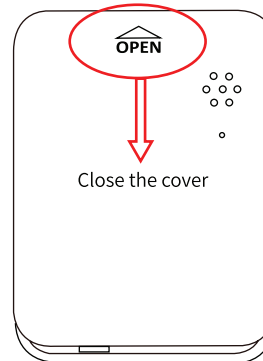
Pasul 2:  
Treceți dispozitivul în modul de asociere. Țineți apăsat butonul de resetare timp de cel puțin 5 secunde. LED-ul va clipi apoi.



Pasul 3:  
În Immax NEO PRO, faceți clic pe fila Home și apoi pe pictograma +.  
Selectați senzorul zigbee din lista de dispozitive sau selectați Alte dispozitive zigbee.  
În continuare, urmați instrucțiunile din aplicație.  
Așteptați ca dispozitivul să fie adăugat în aplicație



Pasul 4:  
Închideți capacul bateriei și așezați senzorul în locația dorită.  
Senzorii metalici trebuie să fie în contact cu solul.



#### USE

În cazul în care este detectată o scurgere de apă, va suna o alertă sonoră și va fi declanșată o alarmă în aplicația Im-max NEO PRO. Pentru a dezactiva alarma sonoră, trebuie să mutați senzorul într-o locație uscată.

#### INFORMAȚII DE SIGURANȚĂ

AVERTIZARE: Păstrați la îndemâna copiilor. Acest produs conține piese mici care pot provoca sufocare sau vătămări în caz de înghițire.  
AVERTISMENT: Fiecare baterie are potențialul de a scurge substanțe chimice dăunătoare care pot afecta pielea, hainele sau zona în care este depozitată bateria. Pentru a evita riscul de rănire, nu permiteți ca nicio substanță din baterie să intre în contact cu ochii sau pielea. Orice baterie se poate rupe sau chiar exploda dacă este expusă la foc sau la alte forme de căldură excesivă. Aveți grijă când manipulați bateriile. Pentru a reduce riscul sau rănirea cauzată de manipularea necorespunzătoare a bateriilor, luați următoarele măsuri de precauție:  
- Nu folosiți baterii de mărci și tipuri diferite în același dispozitiv.  
- Atunci când înlocuiți bateriile, înlocuiți întotdeauna toate bateriile din dispozitiv  
- Nu utilizați baterii reincărcabile sau reutilizabile.  
- Nu permiteți copiilor să instaleze bateriile fără supraveghere.  
- Urmăți instrucțiunile producătorului bateriei pentru manipularea și eliminarea corectă a bateriei. NOTĂ: Produsul și bateriile trebuie aruncate la un centru de reciclare. Nu le aruncați împreună cu deșeurile menajere obișnuite.  
AVERTISMENT: Pentru a asigura utilizarea în siguranță a produsului, cablajul trebuie să fie adus la punctul de instalare în conformitate cu codurile aplicabile. Instalarea trebuie efectuată numai de către o persoană cu certificare electrică corespunzătoare. În timpul instalării sau atunci când este detectată o defecțiune, cablul de alimentare trebuie întotdeauna deconectat de la priză (în cazul conectării directe, întrerupătorul de circuit relevant trebuie să fie oprit). Instalarea incorrectă poate duce la deteriorarea produsului și la vătămări.  
AVERTISMENT: Nu dezamblați produsul, se poate produce un șoc electric.  
AVERTISMENT: Utilizați numai adaptorul de alimentare original furnizat cu produsul. Nu utilizați aparatul dacă cablul de alimentare prezintă semne de deteriorare. AVERTISMENT: Urmăți instrucțiunile din manualul atașat.

#### ÎNTREȚINERE

Protejați echipamentul de contaminare și poluare. Ștergeți aparatul cu o cârpă moale, nu folosiți materiale aspre sau grosiere.  
NU utilizați solvenți sau alți agenți de curățare sau substanțe chimice agresive.  
Pentru acest produs a fost emisă o declarație de conformitate, pentru mai multe informații consultați  
la [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Dacă aveți întrebări sau aveți nevoie de sfaturi, vă rugăm să ne contactați la [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

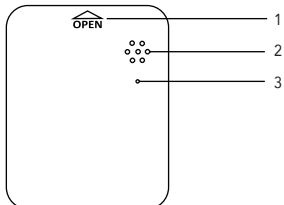
Производител и вносител:  
IMMAX, Pohodí 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Проектиран в Чешката република, произведен в Китай



### Immax NEO Интелигентен сензор за изтичане на вода, Zigbee 3.0

#### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Цвят: бял  
Батерия: 2xAAA литиева батерия  
Протокол: ZigBee 3.0  
Честота: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Максимална RF изходна мощност: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Обхват: 30 м в открита зона  
Ток в режим на готовност: 3,2uA  
Работен ток: 140mA  
Работна температура: 10°C ~ +50°C  
Живот на батерията: 3 години  
Звукова аларма: 120 dB  
Размери: 48x14x63mm



1. Бутон за нулиране  
Бутонът за нулиране се намира под капака на батерията. Натиснете бутона за минимум 5 секунди, преди светодиодът да започне да мига.

2. Звук сигнал  
Ако сензорът открие теч на вода, той ще започне да издава звук сигнал.

3. СВЕТОДИОД  
Ако светодиодът мига, сензорът е в режим на вдвояване  
Ако светодиодът не свети, сензорът е в режим на готовност.

#### ИНСТАЛИРАНЕ И ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

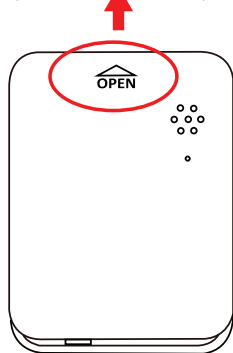
Изтеглете приложението и се регистрирайте  
Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението Immax NEO PRO. Или потърсете и инсталирайте приложението Immax NEO PRO в App Store или Google Play.



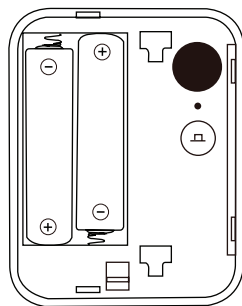
Стартирайте приложението Immax NEO PRO и щракнете върху "Регистрация", за да създадете свой собствен акаунт чрез имейл. След като приключите с регистрацията, влезте в профила си.

#### ДОКЛАД

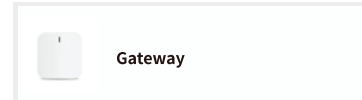
Стъпка 1:  
Свалете капака на батерията.  
Поставете 2 батерии тип AAA в сензора. Уверете се, че сте спазили правилния поларитет на батериите.



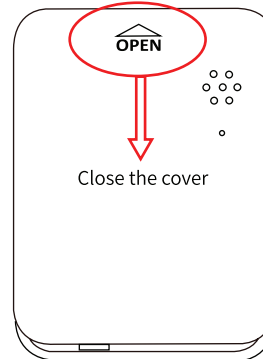
Стъпка 2:  
Включете устройството в режим на вдвояване. Задръжте бутона за нулиране за поне 5 секунди. След това светодиодът ще започне да мига.



Стъпка 3:  
В Immax NEO PRO щракнете върху раздела Начало и след това върху иконата +.  
Изберете zigbee сензора от списъка с устройства или изберете Други zigbee устройства.  
След това следвайте инструкциите в приложението.  
Извакнете устройството да бъде добавено в приложението



Стъпка 4:  
Затворете капака на батерията и поставете сензора на желаното място. Металните сензори трябва да са в контакт със земята.



#### ИЗПОЛЗВАЙТЕ

Ако бъде открит теч на вода, ще се чуе звук сигнал и ще се задейства аларма в приложението Im-max NEO PRO. За да изключите звуковата аларма, трябва да преместите сензора на сухо място.

#### ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Да се съхранява на място, недостъпно за деца. Този продукт съдържа малки части, които могат да причинят задушаване или нараняване при поглъщане.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Всяка батерия има потенциал да изпуска вредни химикали, които могат да увредят кожата, облеклото или мястото, където се съхранява батерията. За да избегнете риска от нараняване, не позволявайте на вещества от батерията да влязат в контакт с очите или кожата ви. Всяка батерия може да се спуска или дори да експлодира, ако бъде изложена на огън или други форми на прекомерна топлина. Бъдете внимателни при работа с батерии. За да намалите риска или нараняванията, причинени от неправилно боравене с батерии, вземете следните предпазни мерки:

- Не използвайте различни марки и типове батерии в едно и също устройство.
- Когато сменят батерии, винаги сменяйте всички батерии в устройството
- Не използвайте батерии за многократно зареждане или за многократна употреба.
- Не позволявайте на деца да инсталират батерии без надзор.
- Спазвайте инструкциите на производителя на батериите за правилно боравене с тях и изхвърляне. ЗАБЕЛЕЖКА: Продуктът и батериите трябва да се изхвърлят в център за рециклиране. Не ги изхвърляйте заедно с обикновените битови отпадъци.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да се гарантира безопасното използване на продукта, окабеляването трябва да бъде доведено до мястото на инсталиране в съответствие с приложимите норми. Монтажът трябва да се извършва само от лице със съответното електротехническо удостоверение. По време на монтажа или при установяване на повреда захранващият кабел винаги трябва да се изключва от контакта (в случай на директно свързване съответният прекъсвач трябва да се изключи). Неправилният монтаж може да доведе до повреда на продукта и нараняване.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не разглобявайте продукта, може да възникне ток удар.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Използвайте само оригиналния захранващ адаптер, доставен с продукта. Не използвайте устройството, ако захранващият кабел показва признаци на повреда.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Следвайте инструкциите в приложеното ръководство.

#### ПОДДЪРЖАНЕ

Предпазвайте оборудването от замърсяване и замърсяване. Избършете устройството с мека кърпа, не използвайте груб или груб материал.  
НЕ използвайте разтворители или други агресивни почистващи препарати или химикали.  
За този продукт е издадена декларация за съответствие, за повече информация вижте на адрес [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Ако имате някакви въпроси или се нуждаете от съвет, моля, свържете се с нас на [rodpora@immaxneo.cz](mailto:rodpora@immaxneo.cz)





## BRUGERMANUAL

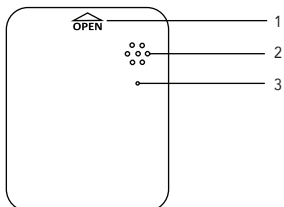
Producent og importør:  
IMMAX, Pohorí 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Designet i Tjekkiet, fremstillet i Kina



### Immax NEO Smart vandlækagesensor, Zigbee 3.0

#### TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve: hvid  
Batteri: 2xAAA litiumbatteri  
Protokol: ZigBee 3.0  
Frekvens: 2400MHz~2483.5MHz  
Maksimal RF-udgangseffekt: ZigBee: 10 dBm - maks. 19 dBm  
Rækkevidde: 30 m i åbent område  
Standby-strøm: 3,2uA  
Driftsstrøm: 140mA  
Driftstemperatur: 10°C ~+50°C  
Batterilevetid: 3 år  
Lydalarm: 120 dB  
Dimensioner: 48x14x63mm



**1. Nulstillingsknap**  
Nulstillingsknappen findes under batteridækslet. Tryk på knappen i mindst 5 sekunder, før LED'en blinker.

**2. Summer**  
Hvis sensoren registrerer en vandlækage, begynder sensoren at afgive en akustisk alarm.

**3. LED**  
Hvis LED'en blinker, er sensoren i parringstilstand.  
Hvis lysdioden ikke lyser, er sensoren i standbytilstand.

#### INSTALLATION OG IBRUGTAGNING AF APPLIKATION

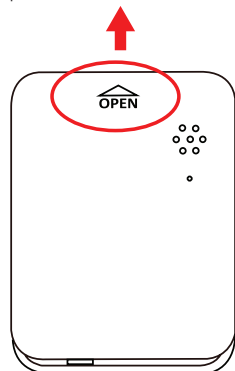
Download appen og registrer dig  
Scan QR-koden for at downloade Immax NEO PRO-appen. Eller søg efter og installer Immax NEO PRO-appen i App Store eller Google Play.



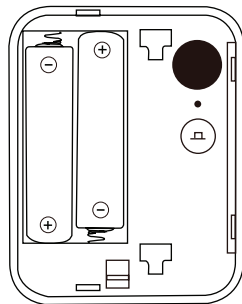
Start Immax NEO PRO-appen, og klik på "Registrer" for at oprette din egen konto via e-mail. Når du er færdig med at registrere dig, skal du logge ind med din konto.

#### RAPPORT

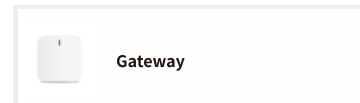
Trin 1:  
Fjern batteridækslet.  
Indsæt 2 AAA-batterier i sensoren. Sørg for at overholde batteriernes korrekte polaritet.



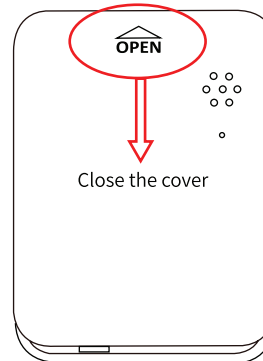
Trin 2:  
Sæt enheden i parringstilstand. Hold reset-knappen inde i mindst 5 sekunder. LED'en vil derefter blinke.



Trin 3:  
I Immax NEO PRO skal du klikke på fanen Hjem og derefter på ikonet +.  
Vælg zigbee-sensoren fra listen over enheder, eller vælg Andre zigbee-enheder.  
Følg derefter instruktionerne i appen.  
Vent på, at enheden bliver tilføjet til appen.



Trin 4:  
Luk batteridækslet, og placer sensoren på det ønskede sted.  
Metalsensoren skal være i kontakt med jorden.



#### ANVENDELSE

Hvis der registreres en vandlækage, vil der lyde en akustisk alarm, og der vil blive udløst en alarm i Im-max NEO PRO-appen. Hvis du vil slukke for lydalarmer, skal du flytte sensoren til et tørt sted.

#### SIKKERHEDSOPLYSNINGER

ADVARSEL: Opbevares utillgængeligt for børn. Dette produkt indeholder små dele, som kan forårsage kvælning eller personskade ved indtagelse.  
ADVARSEL: Hvert batteri kan lække skadelige kemikalier, der kan beskadige hud, tøj eller det område, hvor batteriet opbevares. For at undgå risikoen for skader må du ikke lade noget stof fra batteriet komme i kontakt med dine øjne eller din hud. Ethvert batteri kan briste eller endda eksplodere, hvis det udsættes for ild eller andre former for overdreven varme. Vær forsigtig, når du håndterer batterier. For at reducere risikoen for skader forårsaget af forkert håndtering af batterier skal du tage følgende forholdsregler:

- Brug ikke forskellige mærker og typer af batterier i den samme enhed
- Når du udskifter batterier, skal du altid udskifte alle batterier i enheden.
- Brug ikke genopladelige eller genanvendelige batterier.
- Lad ikke børn installere batterier uden opsyn.
- Følg batteriproducentens anvisninger for korrekt håndtering og bortskaffelse af batterier.
- BEMÆRK: Produktet og batterierne skal bortskaffes på en genbrugsstation. Må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald.
- ADVARSEL: For at sikre sikker brug af produktet skal ledningerne føres frem til installationsstedet i overensstemmelse med gældende regler. Installationen må kun udføres af en person med passende el-certificering. Under installationen, eller når der opdages en fejl, skal ledningen altid tages ud af stikkontakten (i tilfælde af direkte tilslutning skal den relevante afbryder være slukket). Forkert installation kan føre til produktskader og personskader.
- ADVARSEL: Skil ikke produktet ad, der kan opstå elektrisk stød.
- ADVARSEL: Brug kun den originale strømadapter, der følger med produktet. Brug ikke enheden, hvis netledningen viser tegn på skade.
- ADVARSEL: Følg instruktionerne i den medfølgende manual.

#### VEDLIGEHOLDELSE

Beskyt udstyret mod kontaminering og forurening. Tør enheden af med en blød klud, brug ikke ru eller grove materialer.  
Brug IKKE opløsningsmidler eller andre aggressive rengøringsmidler eller kemikalier.  
Der er udstedt en overensstemmelseserklæring for dette produkt, for mere information se på [www.immax.eu](http://www.immax.eu)

Hvis du har spørgsmål eller brug for rådgivning, bedes du kontakte os på [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## GEBRUIKERSHANDLEIDING

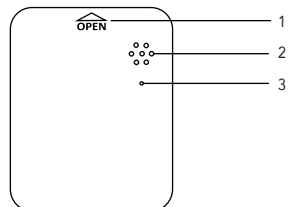
Fabrikant en importeur:  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Ontworpen in Tsjechië, vervaardigd in China



### Immax NEO slimme waterleksensor, Zigbee 3.0

#### TECHNISCHE SPECIFICATIE

Kleur: wit  
Batterij: 2xAAA Lithium batterij  
Protocol: ZigBee 3.0  
Frequentie: 2400MHz~2483.5MHz  
Maximaal RF-uitgangsvermogen: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Bereik: 30m in open gebied  
Stand-by stroom: 3.2uA  
Werkende stroom: 140mA  
Bedrijfstemperatuur: 10°C ~+50°C  
Levensduur batterij: 3 jaar  
Geluidsalarm: 120dB  
Afmetingen: 48x14x63mm



1. Resetknop  
De resetknop bevindt zich onder het batterijklepje. Druk de knop minimaal 5 seconden in voordat de LED knippert.

2. Zoemer  
Als de sensor een waterlek detecteert, geeft hij een geluidssignaal.

3. LED  
Als de LED knippert, staat de sensor in de koppelmodus.  
Als de LED niet brandt, staat de sensor in stand-by.

#### INSTALLATIE EN INGEBRIJKNAMEN VAN DE APPLICATIE

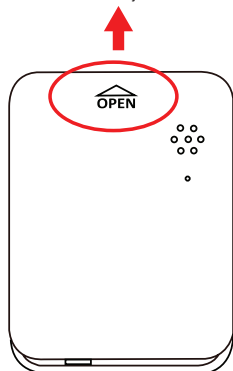
Download de app en registreer  
Scan de QR-code om de Immax NEO PRO app te downloaden. Of zoek en installeer de Immax NEO PRO app in de App Store of Google Play.



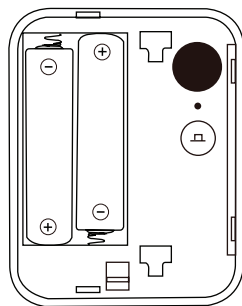
Start de Immax NEO PRO app en klik op "Registreren" om je eigen account aan te maken via e-mail. Wanneer je klaar bent met registreren, log je in met je account.

#### RAPPORT

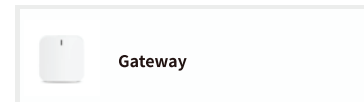
Stap 1:  
Verwijder het batterijklepje.  
Plaats 2 AAA batterijen in de sensor. Let op de juiste polariteit van de batterijen.



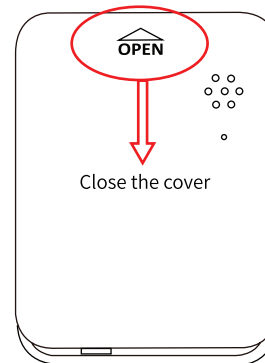
Stap 2:  
Zet het apparaat in de koppelmodus. Houd de resetknop minstens 5 seconden ingedrukt. De LED gaat dan knipperen.



Stap 3:  
Klik in Immax NEO PRO op het tabblad Home en vervolgens op het + pictogram.  
Selecteer de Zigbee-sensor in de lijst met apparaten of selecteer Andere Zigbee-apparaten.  
Volg vervolgens de instructies in de app.  
Wacht tot het apparaat is toegevoegd aan de app



Stap 4:  
Sluit het batterijklepje en plaats de sensor op de gewenste locatie. De metalen sensoren moeten in contact staan met de grond.



#### GEBRUIK

Als er een waterlek wordt gedetecteerd, klinkt er een geluidsalarm en wordt er een alarm geactiveerd in de Im-max NEO PRO app. Om het geluidsalarm uit te schakelen, moet u de sensor naar een droge locatie verplaatsen.

#### VEILIGHEIDSGEINFORMATIE

WAARSCHUWING: Buiten bereik van kinderen houden. Dit product bevat kleine onderdelen die bij inslikken verstikking of letsel kunnen veroorzaken.  
WAARSCHUWING: Elke batterij kan schadelijke chemicaliën lekken die huid, kleding of het gebied waar de batterij is opgeslagen, kunnen beschadigen. Om het risico op letsel te voorkomen, mag geen enkele stof uit de batterij in contact komen met uw ogen of huid. Elke batterij kan scheuren of zelfs exploderen als deze wordt blootgesteld aan vuur of andere vormen van overmatige hitte. Wees voorzichtig bij het hanteren van batterijen. Neem de volgende voorzorgsmaatregelen om het risico op letsel door onjuist hanteren van batterijen te verkleinen:

- Gebruik geen batterijen van verschillende merken en types in hetzelfde apparaat.
- Vervang bij het vervangen van batterijen altijd alle batterijen in het apparaat
- Gebruik geen oplaadbare of herbruikbare batterijen.
- Laat kinderen niet zonder toezicht batterijen plaatsen.
- Volg de instructies van de batterijfabrikant voor de juiste behandeling en verwijdering van batterijen. **OPMERKING:** Het product en de batterijen moeten worden ingeleverd bij een recyclingcentrum. Gooi ze niet bij het normale huishoudelijke afval.
- WAARSCHUWING:** Voor een veilig gebruik van het product moet de bedrading naar het installatiepunt worden gebracht in overeenstemming met de geldende voorschriften. De installatie mag alleen worden uitgevoerd door een persoon met de juiste elektrische certificering. Tijdens de installatie of wanneer een storing wordt gedetecteerd, moet het netsnoer altijd uit het stopcontact worden getrokken (in het geval van directe aansluiting moet de betreffende stroomonderbreker worden uitgeschakeld). Onjuiste installatie kan leiden tot schade aan het product en letsel.
- WAARSCHUWING:** Demonteer het product niet, dit kan elektrische schokken veroorzaken.
- WAARSCHUWING:** Gebruik alleen de originele voedingsadapter die bij het product is geleverd. Gebruik het apparaat niet als het netsnoer tekenen van beschadiging vertoont.
- WAARSCHUWING:** Volg de instructies in de bijgeleverde handleiding.

#### ONDERHOUD

Bescherm het apparaat tegen verontreiniging en vervuiling. Veeg het apparaat af met een zachte doek, gebruik geen ruw of grof materiaal.  
Gebruik GEEN oplosmiddelen of andere agressieve reinigingsmiddelen of chemicaliën.  
Voor dit product is een conformiteitsverklaring afgegeven, zie voor meer informatie op [www.immax.eu](http://www.immax.eu)

Als u vragen hebt of advies nodig hebt, kunt u contact met ons opnemen op [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## KASUTUSJUHEND

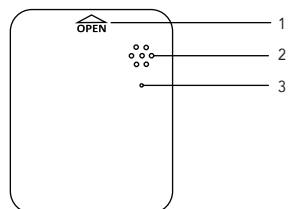
Tootja ja importija:  
IMMAX, Pohori 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz.  
Projekteeritud Tšehhi Vabariigis, toodetud Hiinas.



### Immax NEO Smart vee lekkeandur, Zigbee 3.0

#### TEHNILINE KIRJELDUS

Värv: valge  
Patarei: 2xAAA liitium aku  
Protokoll: ZigBee 3.0  
Sagedus: 2400MHz ~ 2483.5MHz  
Maksimaalne RF väljundvõimsus: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Kaugus: 30m avatud alal  
Valmisolekuvool: 3.2uA  
Töövool: 140mA  
Töötemperatuur: 10°C ~+50°C  
Aku kasutusiga: 3 aastat  
Helisignaal: 120 dB  
Mõõtmed: 48x14x63mm



1. Nupu lähtestamine  
Nullinuppu leiata akukaane alt. Vajutage nuppu vähemalt 5 sekundit, enne kui LED vilgub.

2. Helisignaal  
Kui andur tuvastab vee lekke, hakkab andur helisignaali andma.

3. LED  
Kui LED vilgub, on andur paaritusrežiimis  
Kui LED ei põle, on andurooterežiimis

#### RAKENDUSE PAIGALDAMINE JA KASUTUSELEVÕTMINE

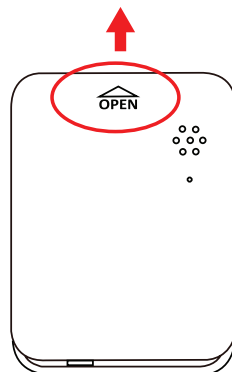
Rakenduse allalaadimine ja registreerimine  
Immax NEO PRO rakenduse allalaadimiseks skaneerige QR-koodi. Või otsige ja installige Immax NEO PRO rakendus App Store'ist või Google Play'st.



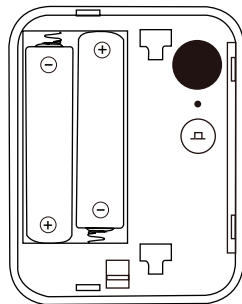
Käivitage Immax NEO PRO rakendus ja klõpsake "Registreeri", et luua oma konto e-posti teel. Kui olete registreerimise lõpetanud, logige oma kontoga sisse.

#### REPORT

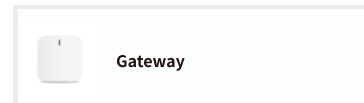
Samm 1:  
Eemaldage akukate.  
Sisestage andurisse 2 AAA patareid. Jälgige kindlasti patareide õiget polaarsust.



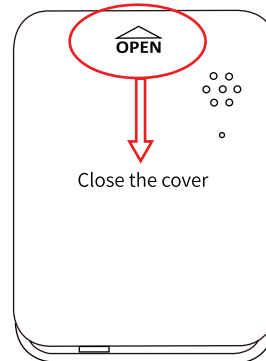
2. samm:  
Pange seade ühendamisrežiimi. Hoidke lähtestamisnuppu vähemalt 5 sekundit all. Seejärel vilgub LED.



3. samm:  
Klõpsake Immax NEO PROs vahekaardil Home ja seejärel ikoonil +.  
Valige seadmete loendist zigbee-andur või valige Muud zigbee-seadmed.  
Järgnevalt järgige rakenduse juhiseid.  
Oodake, kuni seade lisatakse rakendusse



4. samm:  
Sulgege patarei kate ja asetage andur soovitud kohta.  
Metallist andurid peavad olema maapinnaga kontaktis.



#### KASUTA

Kui avastatakse veeleke, kostab helisignaal ja Im-max NEO PRO rakenduses käivitub häire. Helisignaalil väljalülitamiseks tuleb andur viia kuiva kohta.

#### OHUTUSALANE TEAVE

HOIATUS: Hoida lastele kättesaamatus kohas. See toode sisaldab väikeseid osi, mis võivad allaneelamisel põhjustada lämbumist või vigastusi.  
HOIATUS: Iga patarei võib lekkida kahjulikke kemikaale, mis võivad kahjustada nahka, riietust või ala, kus patarei asub. Vigastusohu vältimiseks ärge laske ühelgi akust pärit ainel sattuda silmadesse või nahale. Iga aku võib puruneda või isegi plahvatada, kui see puutub kokku tule või muu liigse kuumusega. Olge akude käsitlemisel ettevaatlik. Et vähendada patareide ebaõigest käsitlemisest tulenevat vigastuste ohtu, järgige järgmisi ettevaatusabinõusid:

- Ärge kasutage samas seadmes eri marki ja tüüpi patareisid.  
- Patareide vahetamisel vahetage alati kõik seadmes olevad patareisid välja.  
- Ärge kasutage laetavaid või korduvkasutatavaid patareisid.  
- Ärge lubage lastel patareisid ilma järelevalveta paigaldada.  
- Järgige patareide tootja juhiseid patareide nõuetekohase käitlemise ja kõrvaldamise kohta. MÄRKUS: Toode ja patareisid tuleb hävitada ringlussevõtukeskuses. Ärge visake neid koos tavaliste olmejäätmetega.  
HOIATUS: Toote ohutu kasutamise tagamiseks tuleb juhtmetik viia paigalduskohale vastavalt kehtivatele eeskirjadele. Paigaldamist tohib teostada ainult vastava elektrialase sertifikaadiga isik. Paigaldamise ajal või rikke avastamisel tuleb toitejuhe alati pistikupesast lahti ühendada (otseühenduse korral tuleb vastav kaitselüliti välja lülitada). Vale paigaldamine võib põhjustada toote kahjustusi ja vigastusi.  
HOIATUS: Ärge võtke toodet lahti, võib tekkida elektrilöökk.  
HOIATUS: Kasutage ainult tootega kaasasolevat originaalvooluadapterit. Ärge kasutage seadet, kui toitejuhe näitab kahjustuste märke. HOIATUS: Järgige kaasasoleva kasutusjuhendi juhiseid.

#### HOOLDUS

Kaitske seadmeid saastumise ja reostuse eest. Pühkige seadet pehme lapiga, ärge kasutage karedat või jämedat materjali.  
ÄRGE kasutage lahusteid või muid agressiivseid puhastusvahendeid või kemikaale. Sellele tootele on välja antud vastavusdeklaratsioon, lisateavet leiata aadressil aadressil [www.immax.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)

Kui teil on küsimusi või vajate nõu, võtke meiega ühendust.  
aadressil [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



immax  
neo  
Intelligent friendly light



# KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA

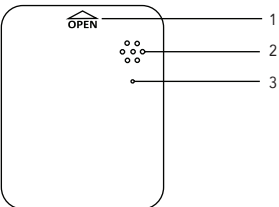
Valmistaja ja maahantuojat:  
IMMAX, Pohofi 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz.  
Suunniteltu Třekin tasavallassa, valmistettu Kiinassa



## Immax NEO Älykäs vesivuotoanturi, Zigbee 3.0

### TEKNINEN ERITELMÄ

Väri: valkoinen  
Akku: 2xAAA litiumparisto  
Protokolla: ZigBee 3.0  
Taajuus: 2400MHz~2483.5MHz.  
Suurin RF-lähtöteho: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Kantama: 30m avoimella alueella  
Valmiustilan virta: 3.2uA  
Toimintavirta: 140mA  
Käyttölämpötila: 10°C ~ +50°C  
Pariston käyttöikä: 3 vuotta  
Äänihälytys: 120dB  
Mitat: 48x14x63mm



1. Nollaspainike  
Nollaspainike löytyy akkukannen alta. Paina painiketta vähintään 5 sekunnin ajan, ennen kuin LED vilkkuu.

2. Summeri  
Jos anturi havaitsee vesivuodon, anturi alkaa antaa äänimerkin.

3. LED  
Jos LED vilkkuu, anturi on pariliitostilassa.  
Jos LED ei pala, anturi on valmiustilassa

### SOVELLUKSEN ASENNUS JA KÄYTTÖOHOTTO

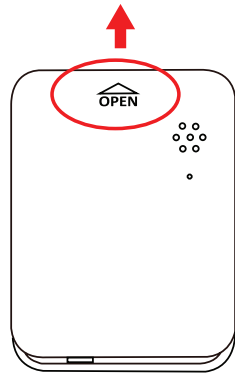
Lataa sovellus ja rekisteröidy  
Skannaa QR-koodi lataaksesi Immax NEO PRO -sovellus. Tai etsi ja asenna Immax NEO PRO -sovellus App Storesta tai Google Playsta.



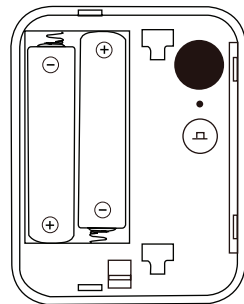
Käynnistä Immax NEO PRO -sovellus ja napsauta "Rekisteröidy" luodaksesi oman tilin sähköpostitse. Kun olet rekisteröitynyt, kirjaudu sisään tililläsi.

### RAPORTTI

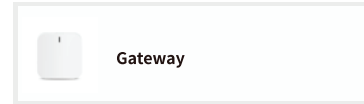
Vaihe 1:  
Irrota akun kansi.  
Aseta 2 AAA-paristoa anturiin. Varmista, että noudatat paristojen oikeaa napaisuutta.



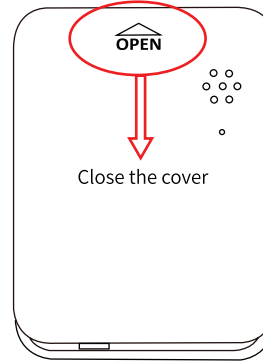
Vaihe 2:  
Laita laite pariliitostilaan. Pidä nollaspainiketta painettuna vähintään 5 sekunnin ajan. Tämän jälkeen LED vilkkuu.



Vaihe 3:  
Napsauta Immax NEO PRO:ssa Home-välilehteä ja sitten +-kuvaketta.  
Valitse zigbee-anturi laiteluettelosta tai valitse Muut zigbee-laitteet.  
Noudata seuraavaksi sovelluksen ohjeita.  
Odota, että laite lisätään sovellukseen.



Vaihe 4:  
Sulje paristokotelon kansi ja aseta anturi haluttuun paikkaan.  
Metalliantureiden on oltava kosketuksissa maahan.



### USE

Jos vesivuoto havaitaan, kuuluu äänimerkki ja Im-max NEO PRO -sovelluksessa käynnistyy hälytys. Äänihälytyksen kytkemiseksi pois päältä sinun on siirrettävä anturi kuivaan paikkaan.

### TURVALLISUUSTIEDOT

VAROITUS: Pidä poissa lasten ulottuvilta. Tämä tuote sisältää pieniä osia, jotka voivat aiheuttaa tukehtumisen tai loukkaantumisen nieltynä.  
VAROITUS: Jokainen paristo voi vuotaa haitallisia kemikaaleja, jotka voivat vahingoittaa ihoa, vaatteita tai aluetta, jossa paristoa säilytetään. Vältäaksesi loukkaantumisvaaran, älä anna akusta peräisin olevien aineiden joutua kosketuksiin silmien tai ihon kanssa. Mikä tahansa akku voi rikkoutua tai jopa räjähtää, jos se altistuu tuleen tai muuhun liialliseen kuumuuteen. Ole varovainen akkuja käsitellessäsi. Voit vähentää akkujen vääränlaisesta käsittelystä aiheutuvaa loukkaantumisriskiä noudattamalla seuraavia varotoimenpiteitä:

- Älä käytä samassa laitteessa eri merkisiä ja -tyyppisiä paristoja.
- Kun vaihdat paristoja, vaihda aina kaikki laitteessa olevat paristot.
- Älä käytä ladattavia tai uudelleenkäytettäviä paristoja.
- Älä anna lasten asentaa paristoja ilman valvontaa.
- Noudata paristojen valmistajan ohjeita paristojen asianmukaisesta käsittelystä ja hävittämisestä. HUOMAUTUS: Tuote ja paristot tulee hävittää kierrätyskeskuksessa. Älä hävitä normaalin kotitalousjätteen mukana.
- VAROITUS: Tuotteen turvallisen käytön varmistamiseksi johdotukset on vietävä asennuskohtaan voimassa olevien määräysten mukaisesti. Asennuksen saa suorittaa vain henkilö, jolla on asianmukainen sähköalan pätevyys. Asennuksen aikana tai vian havaitsemisen yhteydessä syöttöjohto on aina irrotettava pistorasiasta (suorassa kytkennässä kyseinen katkaisija on kytkettävä pois päältä). Virheellinen asennus voi johtaa tuotteen vaurioitumiseen ja loukkaantumiseen.
- VAROITUS: Älä pura tuotetta, seurauksena voi olla sähköisku.
- VAROITUS: Käytä vain tuotteen mukana toimitettua alkuperäistä verkkolaitetta. Älä käytä laitetta, jos virtajohdossa on merkkejä vaurioista. VAROITUS: Noudata mukana toimitetun käyttöoppaan ohjeita.

### HUOLTO

Suojaa laitteet likaantumiselta ja saastumiselta. Pyyhi laite pehmeällä liinalla, älä käytä karkeaa tai karkeaa materiaalia.  
ÄLÄ käytä liuottimia tai muita aggressiivisia puhdistusaineita tai kemikaaleja.  
Tälle tuotteelle on annettu vaatimustenmukaisuusvakuutus, lisätietoja on osoitteessa  
osoitteessa www.immax.eu

Jos sinulla on kysyttävää tai tarvitset neuvoja, ota yhteyttä meihin.  
osoitteeseen podpora@immaxneo.cz



# MANUEL DE L'UTILISATEUR

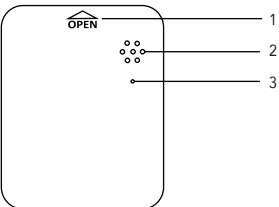
Fabricant et importateur :  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Conçu en République tchèque, fabriqué en Chine



## Immax NEO Smart détecteur de fuites d'eau, Zigbee 3.0

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : blanc  
Batterie : 2 piles AAA au lithium  
Protocole : ZigBee 3.0  
Fréquence : 2400MHz~2483.5MHz  
Puissance de sortie RF maximale : ZigBee:10dBm - max 19dBm  
Portée : 30m en zone ouverte  
Courant de veille : 3,2uA  
Courant de fonctionnement : 140mA  
Température de fonctionnement : 10°C ~+50°C  
Durée de vie de la batterie : 3 ans  
Alarme sonore : 120dB  
Dimensions : 48x14x63mm



1. bouton de réinitialisation  
Le bouton de réinitialisation se trouve sous le couvercle de la batterie. Appuyez sur le bouton pendant au moins 5 secondes avant que la LED ne clignote.

2. Signal sonore  
Si le capteur détecte une fuite d'eau, il commence à émettre une alerte sonore.

3) LED  
Si la LED clignote, le capteur est en mode d'appairage  
Si la LED n'est pas allumée, le capteur est en mode veille.

### INSTALLATION DE L'APPLICATION ET MISE EN SERVICE

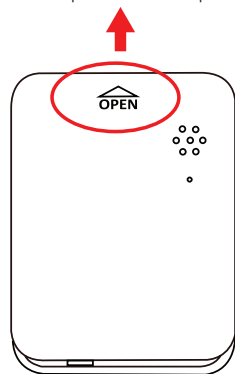
Télécharger l'application et s'enregistrer  
Scannez le code QR pour télécharger l'application Immax NEO PRO. Ou recherchez et installez l'application Immax NEO PRO dans l'App Store ou Google Play.



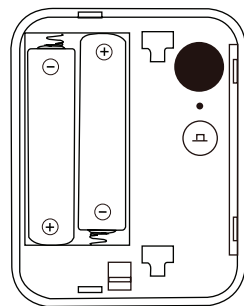
Lancez l'application Immax NEO PRO et cliquez sur "Register" pour créer votre propre compte par e-mail. Une fois l'enregistrement terminé, connectez-vous avec votre compte.

### RAPPORT

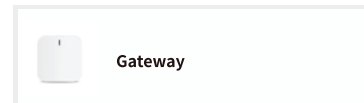
Étape 1 :  
Retirez le couvercle des piles.  
Insérez 2 piles AAA dans le capteur. Veillez à respecter la polarité des piles.



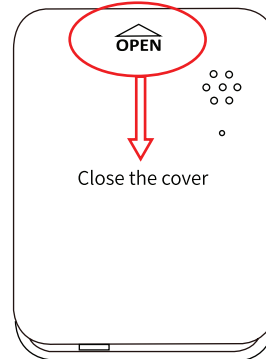
Étape 2 :  
Mettez l'appareil en mode d'appairage. Maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant au moins 5 secondes. La LED clignote alors.



Étape 3 :  
Dans Immax NEO PRO, cliquez sur l'onglet Accueil puis sur l'icône +.  
Sélectionnez le capteur zigbee dans la liste des appareils ou sélectionnez Autres appareils zigbee.  
Suivez ensuite les instructions de l'application.  
Attendez que le dispositif soit ajouté à l'application.



Étape 4 :  
Fermez le couvercle de la batterie et placez le capteur à l'endroit souhaité. Les capteurs métalliques doivent être en contact avec le sol.



### UTILISATION

Si une fuite d'eau est détectée, une alerte sonore est émise et une alarme est déclenchée dans l'application Im-max NEO PRO. Pour désactiver l'alarme sonore, vous devez déplacer le capteur dans un endroit sec.

### INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT : Tenir hors de portée des enfants. Ce produit contient de petites pièces qui peuvent provoquer un étouffement ou des blessures en cas d'ingestion.  
AVERTISSEMENT : Chaque pile peut laisser échapper des produits chimiques nocifs susceptibles d'endommager la peau, les vêtements ou l'endroit où la pile est stockée. Pour éviter tout risque de blessure, ne laissez aucune substance provenant de la batterie entrer en contact avec vos yeux ou votre peau. Toute batterie peut se rompre ou même exploser si elle est exposée au feu ou à d'autres formes de chaleur excessive. Soyez prudent lorsque vous manipulez des piles. Pour réduire le risque de blessure causé par une mauvaise manipulation des piles, prenez les précautions suivantes :

- Ne pas utiliser des piles de marques et de types différents dans le même appareil.
  - Lorsque vous remplacez les piles, remplacez toujours toutes les piles de l'appareil.
  - Ne pas utiliser de piles rechargeables ou réutilisables.
  - Ne laissez pas les enfants installer les piles sans surveillance.
  - Suivez les instructions du fabricant des piles pour les manipuler et les éliminer correctement.
- REMARQUE : Le produit et les piles doivent être mis au rebut dans un centre de recyclage. Ne pas les jeter avec les ordures ménagères.
- AVERTISSEMENT : Pour garantir une utilisation sûre du produit, le câblage doit être amené au point d'installation conformément aux codes en vigueur. L'installation ne doit être effectuée que par une personne disposant d'une certification électrique appropriée. Pendant l'installation ou lorsqu'un défaut est détecté, le cordon d'alimentation doit toujours être débranché de la prise (dans le cas d'un raccordement direct, le disjoncteur correspondant doit être mis hors tension). Une installation incorrecte peut endommager le produit et provoquer des blessures.
- AVERTISSEMENT : Ne pas démonter le produit, sous peine d'électrocution.
- AVERTISSEMENT : N'utilisez que l'adaptateur d'alimentation d'origine fourni avec le produit.
- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation présente des signes de détérioration.
- AVERTISSEMENT : Suivez les instructions du manuel fourni.

### MAINTENANCE

Protégez l'appareil de la contamination et de la pollution. Essuyez l'appareil avec un chiffon doux, n'utilisez pas de matériel rugueux ou grossier.  
N'utilisez PAS de solvants ou d'autres nettoyants ou produits chimiques agressifs.  
Une déclaration de conformité a été émise pour ce produit, pour plus d'informations, voir

à l'adresse [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Si vous avez des questions ou si vous avez besoin de conseils, veuillez nous contacter à l'adresse [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



immax  
neo  
Intelligent friendly light



## ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

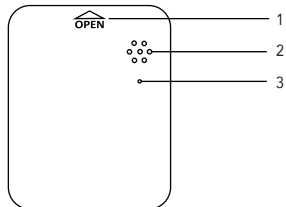
Κατασκευαστής και εισαγωγέας:  
742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Σχεδιασμένο στην Τσεχική Δημοκρατία, κατασκευασμένο στην Κίνα



### Immax NEO Έξυπνος αισθητήρας διαρροής νερού, Zigbee 3.0

#### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Χρώμα: λευκό  
Μπαταρία: μπαταρία λιθίου 2xAAA  
Πρωτόκολλο: Πρωτόκολλο: ZigBee 3.0  
Συχνότητα: 2400MHz~2483.5MHz  
Μέγιστη ισχύς εξόδου RF: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Εμβέλεια: 30m σε ανοιχτή περιοχή  
Ρεύμα αναμονής: 3.2uA  
Ρεύμα λειτουργίας: 140mA  
Θερμοκρασία λειτουργίας: 10°C ~+50°C  
Διάρκεια ζωής μπαταρίας: 3 έτη  
Ηχητικός συναγερμός: 120dB  
Διαστάσεις: 48x14x63mm



1. Κουμπί επαναφοράς  
Το κουμπί επαναφοράς βρίσκεται κάτω από το κάλυμμα της μπαταρίας. Πατήστε το κουμπί για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα πριν αναβοσβήνει η λυχνία LED.

2. Βομβητής  
Εάν ο αισθητήρας ανιχνεύσει διαρροή νερού, ο αισθητήρας θα αρχίσει να εκπέμπει έναν ηχητικό συναγερμό.

3. ΛΥΧΝΙΑ LED  
Εάν η λυχνία LED αναβοσβήνει, ο αισθητήρας βρίσκεται σε λειτουργία ζεύξης  
Εάν η λυχνία LED δεν ανάβει, ο αισθητήρας βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής

#### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΈΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατεβάστε την εφαρμογή και εγγραφείτε  
Σαρώστε τον κωδικό QR για να κατεβάσετε την εφαρμογή Immax NEO PRO. Ή αναζητήστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή Immax NEO PRO στο App Store ή στο Google Play.

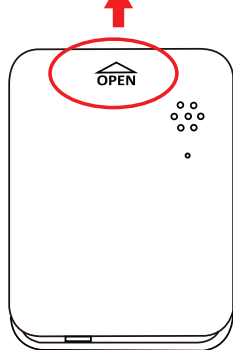


Εκκινήστε την εφαρμογή Immax NEO PRO και κάντε κλικ στο "Εγγραφή" για να δημιουργήσετε το δικό σας λογαριασμό μέσω email. Όταν ολοκληρώσετε την εγγραφή, συνδεθείτε με το λογαριασμό σας.c

#### ΑΝΑΦΟΡΑ

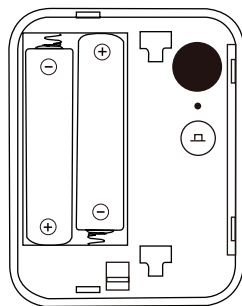
Βήμα 1:

Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας.  
Τοποθετήστε 2 μπαταρίες AAA στον αισθητήρα. Βεβαιωθείτε ότι τηρείτε τη σωστή πολικότητα των μπαταριών.



Βήμα 2:

Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία ζεύξης. Κρατήστε πατημένο το κουμπί επαναφοράς για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια, η λυχνία LED θα αναβοσβήνει.



Βήμα 3:

Στο Immax NEO PRO, κάντε κλικ στην καρτέλα Home και στη συνέχεια στο εικονίδιο +.

Επιλέξτε τον αισθητήρα zigbee από τη λίστα συσκευών ή επιλέξτε Άλλες συσκευές zigbee.

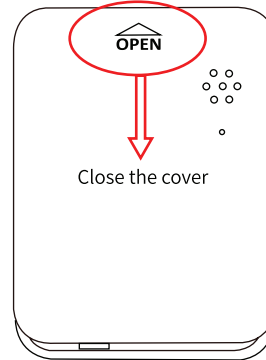
Στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες της εφαρμογής.

Περιμένετε να προστεθεί η συσκευή στην εφαρμογή



Βήμα 4:

Κλείστε το κάλυμμα της μπαταρίας και τοποθετήστε τον αισθητήρα στην επιθυμητή θέση. Οι μεταλλικοί αισθητήρες πρέπει να έρχονται σε επαφή με το έδαφος.



#### ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ

Εάν εντοπιστεί διαρροή νερού, θα ακουστεί ηχητική ειδοποίηση και θα ενεργοποιηθεί συναγερμός στην εφαρμογή Im-max NEO PRO. Για να απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, πρέπει να μετακινήσετε τον αισθητήρα σε στεγνό σημείο.

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Φυλάξτε το μακριά από παιδιά. Αυτό το προϊόν περιέχει μικρά μέρη που μπορεί να προκαλέσουν ασφυξία ή τραυματισμό σε περίπτωση κατάποσης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κάθε μπαταρία μπορεί να διαρρεύσει επιβλαβείς χημικές ουσίες που μπορεί να προκαλέσουν ζημία στο δέρμα, τα ρούχα ή την περιοχή όπου φυλάσσεται η μπαταρία. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού, μην αφήσετε καμία ουσία από την μπαταρία να έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα σας. Κάθε μπαταρία μπορεί να σπάσει ή ακόμα και να εκραγεί εάν εκτεθεί σε φωτιά ή άλλες μορφές υπερβολικής θερμότητας. Να είστε προσεκτικοί όταν χειρίζεστε μπαταρίες. Για να μειώσετε τον κίνδυνο ή τον τραυματισμό που προκαλείται από τον ακατάλληλο χειρισμό των μπαταριών, λάβετε τις ακόλουθες προφυλάξεις:

- Μην χρησιμοποιείτε διαφορετικές μάρκες και τύπους μπαταριών στην ίδια συσκευή.
- Κατά την αντικατάσταση των μπαταριών, να αντικαθιστάτε πάντα όλες τις μπαταρίες της συσκευής.
- Μην χρησιμοποιείτε επαναφορτιζόμενες ή επαναχρησιμοποιούμενες μπαταρίες.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να τοποθετούν μπαταρίες χωρίς επίβλεψη.

- Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή της μπαταρίας για τον κατάλληλο χειρισμό και την απόρριψη των μπαταριών. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το προϊόν και οι μπαταρίες θα πρέπει να απορρίπτονται σε κέντρο ανακύκλωσης. Μην απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα συνήθη οικιακά απορρίμματα. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση του προϊόντος, η καλωδίωση πρέπει να φέρεται στο σημείο εγκατάστασης σύμφωνα με τους ισχύοντες κώδικες. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται μόνο από άτομο με την κατάλληλη ηλεκτρολογική πιστοποίηση. Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης ή όταν διαπιστωθεί βλάβη, το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει πάντα να αποσυνδέεται από την πρίζα (σε περίπτωση απειθείας σύνδεσης, ο σχετικός διακόπτης πρέπει να απενεργοποιείται). Η λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη του προϊόντος και τραυματισμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Χρησιμοποιείτε μόνο τον αρχικό μετασχηματιστή ρεύματος που παρέχεται με το προϊόν. Μην λειτουργείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας παρουσιάζει σημάδια βλάβης. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο συνημμένο εγχειρίδιο.

#### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Προστατέψτε τον εξοπλισμό από τη μόλυνση και τη ρύπανση. Σκουπίστε τη συσκευή με ένα μαλακό πανί, μην χρησιμοποιείτε τσαχύ ή χοντρό υλικό.

ΜΗΝ χρησιμοποιείτε διαλύτες ή άλλα επιθετικά καθαριστικά ή χημικά.

Έχει εκδοθεί δήλωση συμμόρφωσης για αυτό το προϊόν, για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη διεύθυνση

στη διεύθυνση [www.immax.eu](http://www.immax.eu)

Εάν έχετε οποιοδήποτε ερωτήσεις ή χρειάζεστε συμβουλές, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας στο [rodofora@immaxneo.cz](mailto:rodofora@immaxneo.cz)





immax  
neo  
Intelligent friendly light



## MANUALE UTENTE

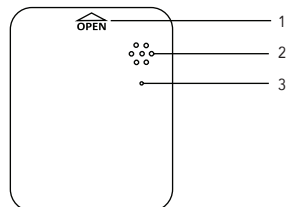
Produttore e importatore:  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Progettato nella Repubblica Ceca, prodotto in Cina



### Immax NEO Sensore intelligente di perdite d'acqua, ZigBee 3.0

#### SPECIFICHE TECNICHE

Colore: bianco  
Batteria: 2xAAA al litio  
Protocollo: ZigBee 3.0  
Frequenza: 2400MHz~2483,5MHz  
Massima potenza di uscita RF: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Portata: 30m in area aperta  
Corrente di standby: 3,2uA  
Corrente di funzionamento: 140mA  
Temperatura di funzionamento: 10°C ~+50°C  
Durata della batteria: 3 anni  
Allarme sonoro: 120dB  
Dimensioni: 48x14x63 mm



1. Pulsante di reset  
Il pulsante di reset si trova sotto il coperchio della batteria. Premere il pulsante per almeno 5 secondi prima che il LED lampeggi.

2. Cicalino  
Se il sensore rileva una perdita d'acqua, inizia a emettere un segnale acustico.

3. LED  
Se il LED lampeggia, il sensore è in modalità di accoppiamento.  
Se il LED non si accende, il sensore è in modalità Standby.

#### INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO DELL'APPLICAZIONE

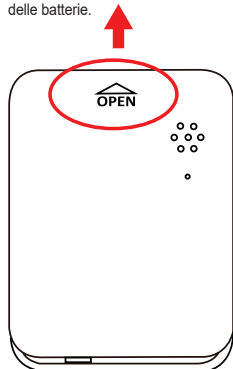
Scaricare l'app e registrarsi  
Scansionare il codice QR per scaricare l'app Immax NEO PRO. Oppure cercare e installare l'app Immax NEO PRO nell'App Store o in Google Play.



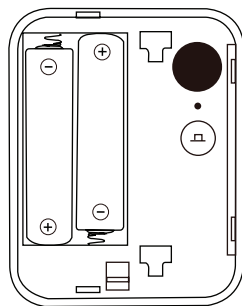
Avviare l'applicazione Immax NEO PRO e fare clic su "Registrati" per creare il proprio account via e-mail. Al termine della registrazione, accedere con il proprio account.

#### RAPPORTO

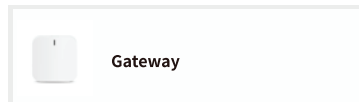
Passo 1:  
Rimuovere il coperchio della batteria.  
Inserire 2 batterie AAA nel sensore. Assicurarsi di rispettare la corretta polarità delle batterie.



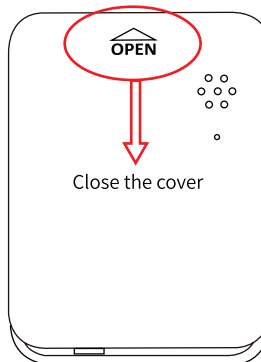
Passo 2:  
Mettere il dispositivo in modalità di accoppiamento. Tenere premuto il pulsante di ripristino per almeno 5 secondi. Il LED lampeggerà.



Passo 3:  
In Immax NEO PRO, fare clic sulla scheda Home e poi sull'icona +.  
Selezionare il sensore zigbee dall'elenco dei dispositivi o selezionare Altri dispositivi zigbee.  
Quindi, seguire le istruzioni dell'applicazione.  
Attendere che il dispositivo venga aggiunto all'app.



Passo 4:  
Chiudere il coperchio della batteria e posizionare il sensore nella posizione desiderata. I sensori metallici devono essere a contatto con il terreno.



#### UTILIZZO

Se viene rilevata una perdita d'acqua, viene emesso un allarme acustico e viene attivato un allarme nell'app Im-max NEO PRO. Per disattivare l'allarme acustico, è necessario spostare il sensore in un luogo asciutto.

#### INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

AVVERTENZA: tenere fuori dalla portata dei bambini. Questo prodotto contiene piccole parti che possono causare soffocamento o lesioni in caso di ingestione.  
AVVERTENZA: ogni batteria è potenzialmente in grado di rilasciare sostanze chimiche nocive che possono danneggiare la pelle, gli indumenti o l'area in cui la batteria è conservata. Per evitare il rischio di lesioni, evitare che le sostanze contenute nella batteria entrino in contatto con gli occhi o la pelle. Qualsiasi batteria può rompersi o addirittura esplodere se esposta al fuoco o ad altre forme di calore eccessivo. Prestare attenzione quando si maneggiano le batterie. Per ridurre il rischio di lesioni causate da un uso improprio delle batterie, adottare le seguenti precauzioni:

- Non utilizzare batterie di marche e tipi diversi nello stesso dispositivo.
- Quando si sostituiscono le batterie, sostituire sempre tutte le batterie del dispositivo.
- Non utilizzare batterie ricaricabili o riutilizzabili.
- Non permettere ai bambini di installare le batterie senza supervisione.
- Seguire le istruzioni del produttore delle batterie per una corretta gestione e smaltimento delle stesse. NOTA: Il prodotto e le batterie devono essere smaltiti presso un centro di riciclaggio. Non smaltire con i normali rifiuti domestici.

AVVERTENZA: Per garantire un uso sicuro del prodotto, il cablaggio deve essere portato al punto di installazione in conformità alle norme vigenti. L'installazione deve essere eseguita solo da una persona in possesso di un'adeguata certificazione elettrica. Durante l'installazione o in caso di guasto, il cavo di alimentazione deve essere sempre scollegato dalla presa (in caso di collegamento diretto, deve essere disinserito il relativo interruttore). Un'installazione errata può causare danni al prodotto e lesioni.  
AVVERTENZA: Non smontare il prodotto, potrebbe verificarsi una scossa elettrica.  
AVVERTENZA: Utilizzare esclusivamente l'adattatore di corrente originale fornito con il prodotto. Non utilizzare l'unità se il cavo di alimentazione presenta segni di danneggiamento. AVVERTENZA: Seguire le istruzioni contenute nel manuale allegato.

#### MANUTENZIONE

Proteggere l'apparecchiatura dalla contaminazione e dall'inquinamento. Pulire il dispositivo con un panno morbido, non utilizzare materiali ruvidi o grossolani. NON utilizzare solventi o altri detergenti o prodotti chimici aggressivi.  
Per questo prodotto è stata rilasciata una Dichiarazione di Conformità; per ulteriori informazioni consultare il sito

su [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
In caso di domande o di necessità di consulenza, si prega di contattarci all'indirizzo [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



immax  
neo  
Intelligent friendly light



## LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

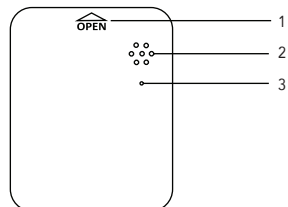
Ražotājs un importētājs:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Izstrādāts Čehijā, ražots Ķīnā.



### Immax NEO Smart ūdens noplūdes sensors, Zigbee 3.0

#### TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Krāsa: balta  
Akumulators: 2xAAA litiņa akumulators  
Protokols: ZigBee 3.0  
Frekvence: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Maksimālā RF izejas jauda: ZigBee: 10dBm - max 19dBm  
Darbības rādiuss: 30m atklātā teritorijā  
Gaidīšanas strāva: 3,2uA  
Darbības strāva: 140mA  
Darba temperatūra: 10°C ~ +50°C  
Akumulatora darbības laiks: 3 gadi  
Skaņas signāls: 120 dB  
Izmēri: 48x14x63mm



1. Atiestatīšanas pogā  
Atiestatīšanas pogu var atrast zem akumulatora vāciņa. Nospiediet pogu vismaz 5 sekundes, pirms LED indikators sāk mirgot.

2. Zvanu signāls  
Ja sensors konstatē ūdens noplūdi, sensors sāk skanēt skaņas signāls.

3. LED  
Ja LED mirgo, sensors ir pāra režīmā.  
Ja indikators nedeg, sensors ir gaidīšanas režīmā.

#### LIETOJUMPROGRAMMAS UZSTĀDĪŠANA UN NODOŠANA EKSPLOATĀCIJĀ

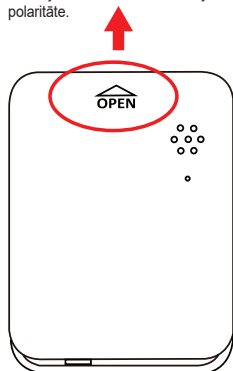
Lejupielādēt lietotni un reģistrēties  
Noskenējiet QR kodu, lai lejupielādētu Immax NEO PRO lietotni. Vai arī meklējiet un instalējiet Immax NEO PRO lietotni App Store vai Google Play.



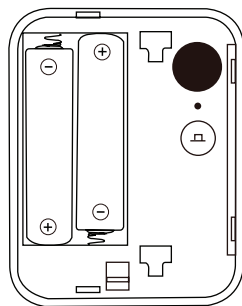
Palaidiet lietotni Immax NEO PRO un noklikšķiniet uz "Reģistrēties", lai izveidotu savu kontu, izmantojot e-pastu. Kad esat pabeidzis reģistrāciju, pierakstieties savā kontā.

#### ZIŅOT

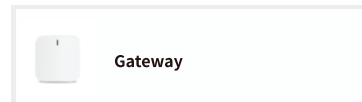
1. solis:  
Noņemiet akumulatora vāciņu.  
Ievietojiet sensorā 2 AAA baterijas. Pārliecinieties, ka ir ievērota pareiza bateriju polaritāte.



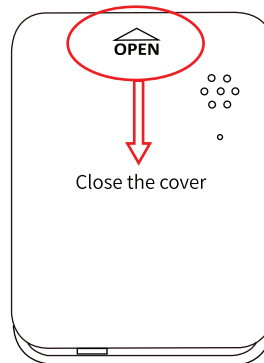
2. solis:  
Ievietojiet ierīci savienošanas režīmā. Vismaz 5 sekundes turiet nospiešot atiestatīšanas pogu. Pēc tam LED mirgo.



3. solis:  
Immax NEO PRO programmā noklikšķiniet uz cilnes Sākums un pēc tam uz + ikonas.  
Ierīču sarakstā atlasiet zigbee sensoru vai izvēlieties Citas zigbee ierīces.  
Tālāk izpildiet lietotnē sniegtos norādījumus.  
Pagaidiet, kamēr ierīce tiks pievienota programmai.



4. solis:  
Aizveriet akumulatora vāciņu un ievietojiet sensoru vēlamajā vietā. Metāla sensoriem jābūt saskarē ar zemi.



#### USE

Ja tiek konstatēta ūdens noplūde, atskan skaņas signāls un lietotnē Im-max NEO PRO tiek aktivizēts trauksmes signāls. Lai izslēgtu skaņas signālu, sensors jāpārvieto uz sausu vietu.

#### DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

BRĪDINĀJUMS: Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Šis izstrādājums satur sīkas detaļas, kuras norīšanas gadījumā var izraisīt nosmakšanu vai traumas.  
Brīdinājums: No katras baterijas var noplūst kaitīgas ķīmiskas vielas, kas var bojāt ādu, apģērbu vai vietu, kur baterija tiek glabāta. Lai izvairītos no traumu riska, nepieļaujiet, lai no akumulatora izdalītās vielas nonāktu saskarē ar acīm vai ādu. Jebkurš akumulators var pārplīst vai pat eksplodēt, ja tiek pakļauts uguns vai cita veida pārmērīga karstuma iedarbībai. Rīkojoties ar baterijām, esiet piesardzīgi. Lai mazinātu risku gūt traumas vai ievainojumus, ko izraisa nepareiza apiešanās ar baterijām, ievērojiet šādus piesardzības pasākumus:

- Neizmantojiet dažādu zīmolu un veidu baterijas vienā ierīcē.
- Nomainot baterijas, vienmēr nomainiet visas ierīcē esošās baterijas.
- Neizmantojiet atkārtoti uzlādējamās vai atkārtoti lietojamās baterijas.
- Nelaujiet bērniem bez uzraudzības uzstādīt baterijas.
- Ievērojiet bateriju ražotāja norādījumus par pareizu bateriju lietošanu un iznīcināšanu. PIEZĪME: Izstrādājums un baterijas jāiznīcina pārstrādes centrā. Neizmetiet kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem.
- BRĪDINĀJUMS: Lai nodrošinātu drošu izstrādājuma lietošanu, elektroinstalācija līdz uzstādīšanas vietai jānovada saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem. Uzstādīšanu drīkst veikt tikai persona ar atbilstošu elektrotehnisko sertifikātu. Uzstādīšanas laikā vai konstatējot kļūmi, vienmēr ir jāatvieno barošanas vads no kontaktlīdzgādes (tiešā pieslēguma gadījumā jāizslēdz attiecīgais ķēdes pārtraucējs). Nepareiza uzstādīšana var izraisīt produkta bojājumus un traumas.
- BRĪDINĀJUMS: Neizjauciet izstrādājumu, var rasties elektriskās strāvas trieciens.
- BRĪDINĀJUMS: Izmantojiet tikai oriģinālo strāvas adapteri, kas piegādāts kopā ar izstrādājumu. Nedarbīniet ierīci, ja barošanas vadam ir bojājumu pazīmes.
- BRĪDINĀJUMS: Ievērojiet pievienotās rokasgrāmatas norādījumus.

#### UZTURĒŠANA

Aizsargājiet aprīkojumu no piesārņojuma un piesārņojuma. Noslaukiet ierīci ar mitru drānu, neizmantojiet raupju vai rupju materiālu.  
Nelietojiet šķīdinātājus vai citus agresīvus tīrīšanas līdzekļus vai ķīmikālijas.  
Šim izstrādājumam ir izdota atbilstības deklarācija, sīkāku informāciju skat.

vietnē [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Ja jums ir kādi jautājumi vai nepieciešama konsultācija, lūdzu, sazinieties ar mums.  
[podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



## NAUDOTOJO INSTRUKCIJOS

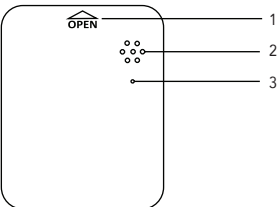
Gamintojas ir importuotojas:  
IMMAX, Pohori 703, 742 85 Vřesina, ES | www.immax.cz  
Sukurta Čekijoje, pagaminta Kinijoje



### "Immax NEO" išmanusis vandens nuotėkio jutiklis, Zigbee 3.0

#### TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Spalva: balta  
Baterija: 2xAAA ličio baterija  
Protokolas: Baterija: ZigBee 3.0  
Dažnis: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Didžiausia RF išėjimo galia: ZigBee: 10 dBm - maks. 19 dBm  
Diapazonas: 30 m atviroje teritorijoje  
Budėjimo režimo srovė: 3,2uA  
Veikimo srovė: 140 mA  
Darbinė temperatūra: 10°C ~+50°C  
Baterijos veikimo laikas: 3 metai  
Garsinis signalas: 120 dB  
Matmenys: 48x14x63 mm



1. Iš naujo nustatymo mygtukas  
Iš naujo nustatymo mygtuką rasite po akumuliatoriaus dangteliu. Paspauskite mygtuką ne trumpiau kaip 5 sekundes, kol šviesos diodas pradės mirksėti.

2. Zumeris  
Jei jutiklis aptinka vandens nuotėkį, jutiklis pradės skleisti garsinį perspėjimą.

3. ŠVIESOS DIODAS  
Jei šviesos diodas mirksi, jutiklis veikia susiejimo režimu  
Jei šviesos diodas nešviečia, jutiklis veikia budėjimo režimu

#### PROGRAMOS DIEGIMAS IR PALEIDIMAS

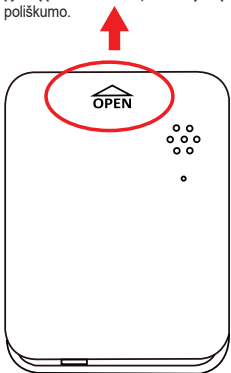
Atsisiųskite programą ir užsiregistruokite  
Nuskaitykite QR kodą ir atsisiųskite "Immax NEO PRO" programėlę. Arba ieškokite ir įdiekite "Immax NEO PRO" programėlę "App Store" arba "Google Play".



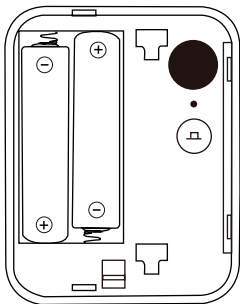
Paleiskite "Immax NEO PRO" programą ir spustelėkite "Registruotis", kad el. paštu susikurtumėte savo paskyrą. Baigę registraciją, prisijunkite prie savo paskyros.

#### PRANEŠIMAS

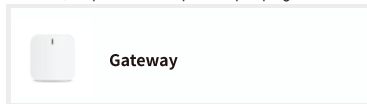
1 žingsnis:  
Nuimkite akumuliatoriaus dangtelį.  
Į jutiklį įdėkite 2 AAA tipo baterijas. Įsitinkinkite, kad laikomasi teisingo baterijų poliškumo.



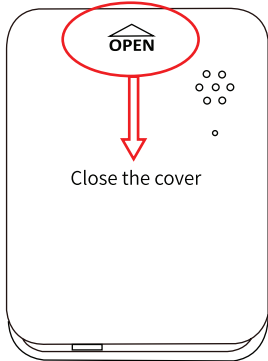
2 žingsnis:  
Įjunkite prietaiso poravimo režimą. Bent 5 sekundes palaikykite nuspaudę atstatymo mygtuką. Tada šviesos diodas ims mirksėti.



3 veiksmas:  
Spustelėkite "Immax NEO PRO", spustelėkite skirtuką "Home" ir tada piktogramą "+".  
Įrenginių sąrašas pasirinkite zigbee jutiklį arba pasirinkite Other zigbee devices (kiti zigbee įrenginiai).  
Tada vadovaukitės programėlėje pateiktomis instrukcijomis.  
Palaukite, kol prietaisas bus pridėtas prie programos



4 veiksmas:  
Uždarykite baterijos dangtelį ir padėkite jutiklį norimoje vietoje. Metaliniai jutikliai turi liestis su žeme.



#### NAUDOKITE

Aptikus vandens nuotėkį, "Im-max NEO PRO" programėlėje pasigirsta garsinis signalas ir įsijungia pavojaus signalas. Norėdami išjungti garsinį signalą, turite perkelti jutiklį į sausą vietą.  
**SAUGOS INFORMACIJA**  
ĮSPĖJIMAS: laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Šiame gaminyje yra mažų dalių, kurias prarijus galima uždusti arba susižaloti.  
ĮSPĖJIMAS: Iš kiekvienos baterijos gali išsiskirti kenksmingų cheminių medžiagų, kurios gali pažeisti odą, drabužius arba vietą, kurioje laikoma baterija. Kad išvengtumėte susižalojimo rizikos, neleiskite, kad bet kokia medžiaga iš akumuliatoriaus patektų į akis ar ant odos. Bet kuris akumuliatorius gali įtrūkti ar net sprogti, jei yra veikiamas ugnies ar kitokio per didelio karščio. Dirbdami su akumuliatoriais būkite atsargūs. Kad sumažintumėte riziką ar susižalojimo riziką dėl netinkamo elgesio su baterijomis, imkitės toliau nurodytų atsargumo priemonių:

- tame pačiame prietaise nenaudokite skirtingų markių ir tipų baterijų.
- keisdami baterijas, visada pakeiskite visas įrenginyje esančias baterijas
- Nenaudokite įkraunamų arba daugkartinio naudojimo baterijų.
- Neleiskite vaikams montuoti baterijų be priežiūros.
- Laikykites baterijų gamintojo nurodymų dėl tinkamo baterijų tvarkymo ir šalinimo. PASTABA: gaminį ir baterijas reikia išmesti perdirbimo centre. Neišmeskite kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis.
- ĮSPĖJIMAS: Siekiant užtikrinti saugų gaminio naudojimą, elektros instaliacija iki įrengimo vietos turi būti atvesta laikantis galiojančių taisyklių. Įrengimo darbus turi atlikti tik asmuo, turintis atitinkamą elektrotechnikos sertifikatą. Įrengimo metu arba aptikus gedimą, maitinimo laidas visada turi būti atjungtas nuo lizdo (tiesioginio prijungimo atveju turi būti išjungtas atitinkamas jungiklis). Dėl netinkamo montavimo gali būti pažeistas gaminys ir sužalotas žmogus.
- ĮSPĖJIMAS: neišardykite gaminio, gali ištikti elektros smūgis.
- ĮSPĖJIMAS: Naudokite tik originalų su gaminio pateiktą maitinimo adapterį.
- Nenaudokite įrenginio, jei maitinimo laidas turi pažeidimo požymių. ĮSPĖJIMAS: Vadovaukitės pridėtame vadove pateiktomis instrukcijomis.

#### PRIEŽIŪRA

Saugokite įrangą nuo užteršimo ir taršos. Įrenginį nuvalykite minkšta šluoste, nenaudokite šiurkščios ar grubios medžiagos.  
NENAUDOKITE tirpiklių ar kitų agresyvių valiklių ar cheminių medžiagų.  
Šiam gaminui išduota atitiktis deklaracija, daugiau informacijos žr.

adresu [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Jei turite klausimų arba jums reikia patarimo, susisiekite su mumis adresu [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



immax  
neo  
Intelligent friendly light



## MANUAL DO UTILIZADOR

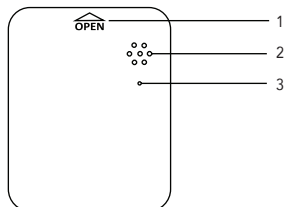
Fabricante e importador:  
IMMAX, Pohorl 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Concebido na República Checa, fabricado na China



### Immax NEO Sensor inteligente de fugas de água, Zigbee 3.0

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor: branco  
Bateria: pilha de lítio 2xAAA  
Protocolo: ZigBee 3.0  
Frequência: 2400MHz~2483.5MHz  
Potência máxima de saída RF: ZigBee:10dBm - max 19dBm  
Alcance: 30m em área aberta  
Corrente em espera: 3,2uA  
Corrente de funcionamento: 140mA  
Temperatura de funcionamento: 10°C ~+50°C  
Duração da bateria: 3 anos  
Alarme sonoro: 120dB  
Dimensões: 48x14x63mm



1. botão de reinicialização  
O botão de reinicialização encontra-se por baixo da tampa da bateria. Prima o botão durante um mínimo de 5 segundos antes de o LED piscar.

2. Sinal sonoro Se o sensor detetar uma fuga de água, o sensor começará a emitir um alerta sonoro.

3. LED  
Se o LED piscar, o sensor está em modo de emparelhamento  
Se o LED não estiver aceso, o sensor está no modo de espera

#### INSTALAÇÃO E COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO DA APLICAÇÃO

Descarregar a aplicação e registar-se  
Digitalize o código QR para descarregar a aplicação Immax NEO PRO. Ou procure e instale a aplicação Immax NEO PRO na App Store ou no Google Play.



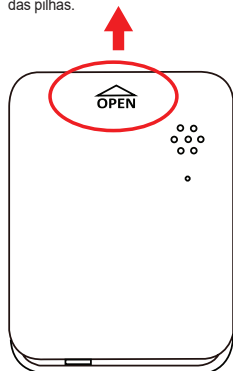
Inicie a aplicação Immax NEO PRO e clique em "Registar" para criar a sua própria conta através de correio eletrónico. Quando terminar o registo, inicie sessão com a sua conta.

#### RELATÓRIO

Passo 1:

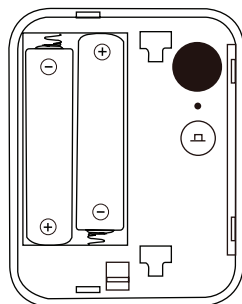
Retirar a tampa das pilhas.

Insira 2 pilhas AAA no sensor. Certifique-se de que observa a polaridade correcta das pilhas.



Passo 2:

Coloque o dispositivo no modo de emparelhamento. Mantenha premido o botão de reinicialização durante pelo menos 5 segundos. O LED fica então a piscar.

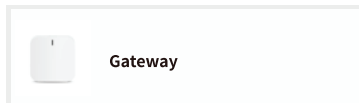


Passo 3:

No Immax NEO PRO, clique no separador Início e, em seguida, no ícone +. Selecciona o sensor zigbee na lista de dispositivos ou selecciona Outros dispositivos zigbee.

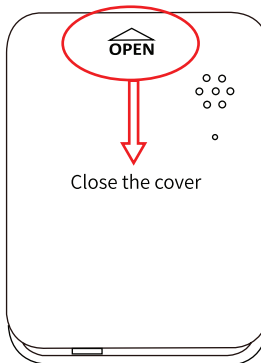
Em seguida, siga as instruções na aplicação.

Aguarde que o dispositivo seja adicionado à aplicação



Passo 4:

Feche a tampa da bateria e coloque o sensor no local pretendido. Os sensores metálicos devem estar em contacto com o solo.



#### UTILIZAÇÃO

Se for detectada uma fuga de água, será emitido um alerta sonoro e será acionado um Alarme na aplicação Im-max NEO PRO. Para desligar o alarme sonoro, deve mover o sensor para um local seco.

#### INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

AVISO: Manter fora do alcance das crianças. Este produto contém peças pequenas que podem causar asfixia ou ferimentos se ingeridas.

AVISO: Cada pilha tem o potencial de libertar químicos nocivos que podem danificar a pele, o vestuário ou a área onde a pilha está armazenada. Para evitar o risco de ferimentos, não permita que qualquer substância da bateria entre em contacto com os olhos ou a pele. Qualquer pilha pode romper-se ou mesmo explodir se for exposta ao fogo ou a outras formas de calor excessivo. Tenha cuidado ao manusear as pilhas. Para reduzir o risco de ferimentos causados pelo manuseamento incorreto das pilhas, tome as seguintes precauções:

- Não utilize diferentes marcas e tipos de pilhas no mesmo aparelho
- Quando substituir as pilhas, substitua sempre todas as pilhas do aparelho
- Não utilize pilhas recarregáveis ou reutilizáveis.
- Não permita que crianças instalem pilhas sem supervisão.
- Siga as instruções do fabricante da pilha para o manuseamento e eliminação adequados da mesma. NOTA: O produto e as pilhas devem ser eliminados num centro de reciclagem. Não deitar fora com o lixo doméstico normal.
- AVISO: Para garantir a utilização segura do produto, a cablagem deve ser levada até ao ponto de instalação de acordo com os códigos aplicáveis. A instalação só deve ser efectuada por uma pessoa com certificação eléctrica adequada. Durante a instalação ou quando é detectada uma avaria, o cabo de alimentação deve ser sempre desligado da tomada (no caso de ligação directa, o disjuntor relevante deve ser desligado). Uma instalação incorrecta pode provocar danos no produto e ferimentos.
- AVISO: Não desmonte o produto, pois pode ocorrer um choque eléctrico.
- AVISO: Utilize apenas o adaptador de corrente original fornecido com o produto. Não utilize a unidade se o cabo de alimentação apresentar sinais de danos.
- AVISO: Siga as instruções do manual fornecido.

#### MANUTENÇÃO

Proteger o aparelho contra a contaminação e a poluição. Limpar o aparelho com um pano macio, não utilizar material áspero ou grosseiro.

NÃO utilizar solventes ou outros produtos de limpeza ou químicos agressivos.

Foi emitida uma Declaração de Conformidade para este produto. Para mais informações, consulte

em [www.immax.eu](http://www.immax.eu)

Se tiver alguma dúvida ou precisar de aconselhamento, contacte-nos

em [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



# UPORABNIŠKI PRAVILNIK

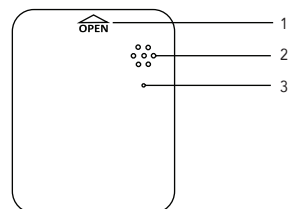
Proizvajalec in uvoznik:  
IMMAX, Pohoří 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Zasnovan na Češkem, izdelan na Kitajskem



## Immax NEO Pametni senzor uhajanja vode, Zigbee 3.0

### TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

Barva: bela  
Baterija: 2xAAA litijeva baterija  
Protokol: Protokol: ZigBee 3.0  
Frekvenca: 2400 MHz ~ 2483,5 MHz  
Največja izhodna moč RF: ZigBee: 10 dBm - največ 19 dBm  
Doseg: 30 m na odprtem območju  
Tok v stanju pripravljenosti: 3,2uA  
Delovni tok: 140 mA  
Delovna temperatura: 10°C ~+50°C  
Življenjska doba baterije: 3 leta  
Zvočni alarm: 120 dB  
Dimenzije: 48x14x63 mm



1. Gumb za ponastavitev  
Gumb za ponastavitev se nahaja pod pokrovom baterije. Gumb pritisnete za najmanj 5 sekund, preden začne lučka LED utripati.

2. Zvočni signal  
Če senzor zazna uhajanje vode, bo začel oddajati zvočno opozorilo.

3. SVETLOBNA DIODA  
Če dioda LED utripa, je senzor v načinu seznanjanja  
Če dioda LED ne svetli, je senzor v načinu pripravljenosti

### NAMESTITEV IN ZAGON APLIKACIJE

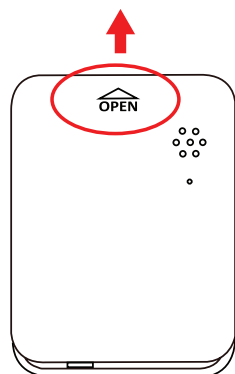
Prenesite aplikacijo in se registrirajte  
Skenirajte kodo QR in prenesite aplikacijo Immax NEO PRO. Lahko pa aplikacijo Immax NEO PRO poiščete in namestite v App Store ali Google Play.



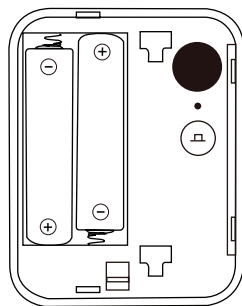
Zaženite aplikacijo Immax NEO PRO in kliknite "Registracija", da ustvarite svoj račun prek e-pošte. Ko končate z registracijo, se prijavite s svojim računom.

### POROČILO

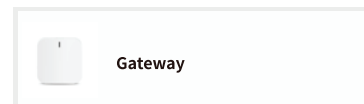
Korak 1:  
Odstranite pokrov baterije.  
V senzor vstavite 2 bateriji AAA. Pazite, da upoštevate pravilno polariteto baterij.



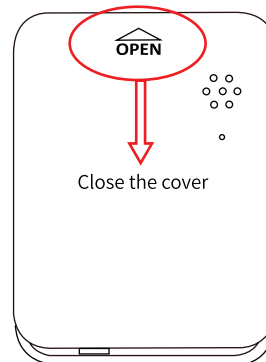
Korak 2:  
Napravo preklopite v način za seznanjanje. Gumb za ponastavitev držite vsaj 5 sekund. Svetlobna dioda LED bo utripala.



Korak 3:  
V programu Immax NEO PRO kliknite zavihek Domov in nato ikono +.  
S seznama naprav izberite senzor zigbee ali izberite Druge naprave zigbee.  
Nato sledite navodilom v aplikaciji.  
Počakajte, da se naprava doda v aplikacijo



4. korak:  
Zaprite pokrov baterije in senzor postavite na želeno mesto.  
Kovinski senzorji morajo biti v stiku s tlemi.



### UPORABA

Če je zaznano uhajanje vode, se v aplikaciji Im-max NEO PRO sproži zvočno opozorilo in alarm. Če želite zvočni alarm izklopiti, morate senzor premakniti na suho mesto.

### VARNOSTNE INFORMACIJE

OPOZORILO: Hranite zunaj dosega otrok. Ta izdelek vsebuje majhne dele, ki lahko ob zaužitju povzročijo zadušitev ali poškodbe.  
OPOZORILO: Iz vsake baterije lahko iztekajo škodljive kemikalije, ki lahko poškodujejo kožo, oblačila ali območje, kjer je baterija shranjena. Da bi se izognili tveganju poškodb, ne dovolite, da katera koli snov iz baterije pride v stik z očmi ali kožo. Vsaka baterija lahko poči ali celo eksplodira, če je izpostavljena ognju ali drugim oblikam prekomerne toplote. Pri ravnanju z baterijami bodite previdni. Da bi zmanjšali tveganje ali poškodbe zaradi nepravilnega ravnanja z baterijami, upoštevajte naslednje previdnostne ukrepe:

- V isti napravi ne uporabljajte baterij različnih blagovnih znamk in vrst.
- pri zamenjavi baterij vedno zamenjajte vse baterije v napravi
- Ne uporabljajte baterij za ponovno polnjenje ali večkratno uporabo.
- Otrokom ne dovolite nameščanja baterij brez nadzora.
- Upoštevajte navodila proizvajalca baterij za pravilno ravnanje z baterijami in njihovo odstranjevanje. OPOMBA: Izdelek in baterije je treba odvreči v centru za recikliranje. Ne odlagajte skupaj z običajnimi gospodinjstskimi odpadki.
- OPOZORILO: Za zagotovitev varne uporabe izdelka mora biti električna napeljava speljana do mesta namestitve v skladu z veljavnimi predpisi. Namestitev lahko opravi le oseba z ustreznim električnim certifikatom. Med namestitvijo ali ob zaznavi napake je treba napajalni kabel vedno odklopiti iz vtičnice (v primeru neposredne povezave je treba izklopiti ustrezen odklopnik). Nepravilna namestitev lahko privede do poškodb izdelka in poškodb.
- OPOZORILO: Izdelka ne razstavljajte, saj lahko pride do električnega udara.
- OPOZORILO: Uporabljajte samo originalni napajalnik, ki je priložen izdelku.
- Naprave ne uporabljajte, če napajalni kabel kaže znake poškodb. OPOZORILO: Upoštevajte navodila v priloženem priročniku.

### VZDRŽEVANJE

Opremo zaščite pred umazanijo in onesnaženjem. Opremo obrišite z mehko krpo, ne uporabljajte grobega ali hrapavega materiala.  
NE uporabljajte topil ali drugih agresivnih čistilnih sredstev ali kemikalij.  
Za ta izdelek je bila izdana izjava o skladnosti, za dodatne informacije obiščite [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Če imate kakršna koli vprašanja ali potrebujete nasvet, se obrnite na nas na [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)



# MANUAL DEL USUARIO

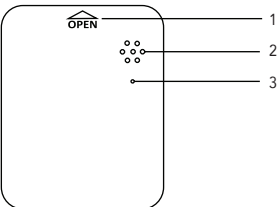
Fabricante e importador:  
IMMAX, Pohof 703, 742 85 Vřesina, EU | [www.immax.cz](http://www.immax.cz)  
Diseñado en la República Checa, fabricado en China



## Immax NEO Sensor inteligente de fugas de agua, Zigbee 3.0

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color: blanco  
Batería: 2xAAA de litio  
Protocolo: ZigBee 3.0  
Frecuencia: 2400MHz~2483.5MHz  
Máxima potencia de salida RF: ZigBee:10dBm - max 19dBm  
Alcance: 30m en área abierta  
Corriente en espera: 3.2uA  
Corriente de funcionamiento: 140mA  
Temperatura de funcionamiento: 10°C ~+50°C  
Duración de la batería: 3 años  
Alarma sonora: 120dB  
Dimensiones: 48x14x63mm



1. Botón de reinicio  
El botón de reinicio se encuentra debajo de la tapa de las pilas. Pulse el botón durante un mínimo de 5 segundos antes de que el LED parpadee.

2. Zumbador  
Si el sensor detecta una fuga de agua, comenzará a emitir una alerta sonora.

3. LED  
Si el LED parpadea, el sensor está en modo de emparejamiento.  
Si el LED no está encendido, el sensor está en modo de espera

### INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE LA APLICACIÓN

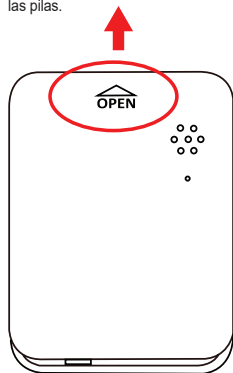
Descargue la aplicación y regístrese  
Escanee el código QR para descargar la aplicación Immax NEO PRO. O busque e instale la app Immax NEO PRO en App Store o Google Play.



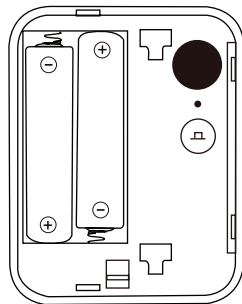
Inicie la aplicación Immax NEO PRO y haga clic en "Registrarse" para crear su propia cuenta a través del correo electrónico. Cuando termine de registrarse, inicie sesión con su cuenta.

### INFORME

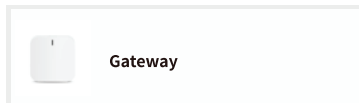
Paso 1. Retire la tapa de la batería:  
Retire la tapa de las pilas.  
Inserte 2 pilas AAA en el sensor. Asegúrese de respetar la polaridad correcta de las pilas.



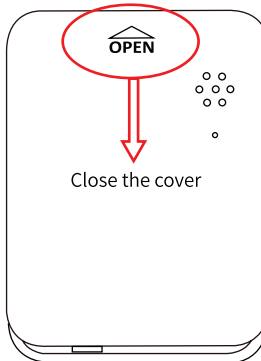
Paso 2:  
Ponga el dispositivo en modo de emparejamiento. Mantenga pulsado el botón de reinicio durante al menos 5 segundos. A continuación, el LED parpadeará.



Paso 3:  
En Immax NEO PRO, haga clic en la pestaña Inicio y luego en el icono +.  
Selecciona el sensor zigbee de la lista de dispositivos o selecciona Otros dispositivos zigbee.  
A continuación, sigue las instrucciones de la aplicación.  
Espera a que el dispositivo se añada a la aplicación.



Paso 4:  
Cierre la tapa de las pilas y coloque el sensor en el lugar deseado. Los sensores metálicos deben estar en contacto con el suelo.



### USO

Si se detecta una fuga de agua, sonará una alerta acústica y se activará una Alarma en la app Immax NEO PRO. Para desactivar la alarma acústica, debe mover el sensor a un lugar seco.

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto contiene piezas pequeñas que pueden causar asfixia o lesiones en caso de ingestión.  
ADVERTENCIA: Cada batería tiene el potencial de liberar sustancias químicas nocivas que pueden dañar la piel, la ropa o la zona donde se almacena la batería. Para evitar el riesgo de lesiones, no permita que ninguna sustancia de la batería entre en contacto con los ojos o la piel. Cualquier batería puede romperse o incluso explotar si se expone al fuego o a otras formas de calor excesivo. Tenga cuidado al manipular las pilas. Para reducir el riesgo de lesiones causadas por una manipulación incorrecta de las pilas, tome las siguientes precauciones:

- No utilice pilas de diferentes marcas y tipos en el mismo aparato.
- Cuando cambie las pilas, cambie siempre todas las pilas del aparato.
- No utilice pilas recargables o reutilizables.
- No permita que los niños instalen las pilas sin supervisión.
- Siga las instrucciones del fabricante de las pilas para su correcta manipulación y eliminación.

NOTA: El producto y las pilas deben desecharse en un centro de reciclaje. No lo deseches con la basura doméstica normal.  
ADVERTENCIA: Para garantizar un uso seguro del producto, el cableado debe llevarse hasta el punto de instalación de acuerdo con los códigos aplicables. La instalación sólo debe realizarla una persona con la certificación eléctrica adecuada. Durante la instalación o cuando se detecte un fallo, el cable de alimentación debe desconectarse siempre de la toma de corriente (en caso de conexión directa, debe desconectarse el disyuntor correspondiente). Una instalación incorrecta puede provocar daños en el producto y lesiones.  
ADVERTENCIA: No desmonte el producto, podría producirse una descarga eléctrica.  
ADVERTENCIA: Utilice únicamente el adaptador de corriente original suministrado con el producto. No utilice la unidad si el cable de alimentación muestra signos de daños.  
ADVERTENCIA: Siga las instrucciones del manual adjunto.

### MANTENIMIENTO

Proteja el equipo de la contaminación y la polución. Limpie el aparato con un paño suave, no utilice material áspero o rugoso.  
NO utilice disolventes u otros limpiadores o productos químicos agresivos.  
Se ha emitido una Declaración de Conformidad para este producto, para más información consulte en [www.immax.eu](http://www.immax.eu)  
Si tiene alguna pregunta o necesita asesoramiento, póngase en contacto con nosotros en [podpora@immaxneo.cz](mailto:podpora@immaxneo.cz)





# ANVÄNDARHANDBOK

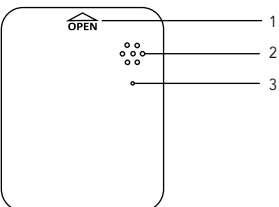
Tillverkare och importör:  
IMMAX, Pohorří 703, 742 85 Vřesina, EU | www.immax.cz  
Designad i Tjeckien, tillverkad i Kina



## Immax NEO Smart vattenläckagesensor, Zigbee 3.0

### TEKNISK SPECIFIKATION

Färg: vit  
Batteri: 2xAAA litiumbatteri  
Protokoll: ZigBee 3.0  
Frekvens: 2400MHz~2483.5MHz  
Maximal RF-utgångseffekt: ZigBee:10dBm - max 19dBm  
Räckvidd: 30m i öppet område  
Ström i standby: 3.2uA  
Ström vid drift: 140mA  
Driftstemperatur: 10°C ~+50°C  
Batteriets livslängd: 3 år  
Ljudlarm: 120dB  
Mått: 48x14x63mm



1. Återställningsknapp  
Återställningsknappen finns under batteriluckan. Tryck på knappen i minst 5 sekunder innan lysdioden blinkar.

2. Summer  
Om sensorn upptäcker en vattenläcka kommer sensorn att avge en ljudsignal.

3. LYSDIOD  
Om lysdioden blinkar är sensorn i parningsläge  
Om lysdioden inte lyser är sensorn i standby-läge

### APPLIKATION INSTALLATION OCH DRIFTSÄTTNING

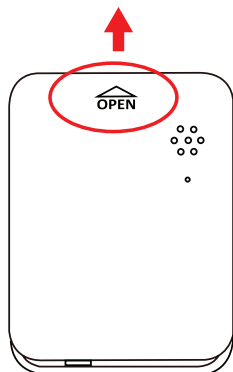
Ladda ner appen och registrera dig  
Skanna QR-koden för att ladda ner Immax NEO PRO-appen. Eller sök efter och installera Immax NEO PRO-appen i App Store eller Google Play.



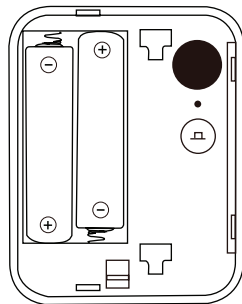
Starta Immax NEO PRO-appen och klicka på "Registrera" för att skapa ditt eget konto via e-post. När du är klar med registreringen loggar du in med ditt konto.

### RAPPORT

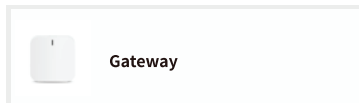
Steg 1:  
Ta bort batteriluckan.  
Sätt i 2 AAA-batterier i sensorn. Se till att batterierna har rätt polaritet.



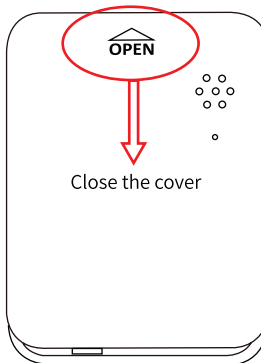
Steg 2:  
Sätt enheten i parkopplingsläge. Håll in återställningsknappen i minst 5 sekunder. LED-lampan kommer då att blinka.



Steg 3:  
I Immax NEO PRO klickar du på filken Hem och sedan på ikonen +.  
Välj zigbee-sensorn från listan över enheter eller välj Andra zigbee-enheter.  
Följ sedan instruktionerna i appen.  
Vänta tills enheten har lagts till i appen



Steg 4:  
Stäng batteriluckan och placera sensorn på önskad plats.  
Metallsensorerna måste ha kontakt med marken.



### ANVÄNDNING

Om en vattenläcka upptäcks hörs en ljudsignal och ett larm utlöses i Im-max NEO PRO-appen. För att stänga av det akustiska larmet måste du flytta sensorn till en torr plats.

### SÄKERHETSINFORMATION

WARNING: Förvaras utom räckhåll för barn. Denna produkt innehåller små delar som kan orsaka kvävning eller skada om de sväljs.  
WARNING: Varje batteri kan läcka skadliga kemikalier som kan skada hud, kläder eller det område där batteriet förvaras. För att undvika risk för skador, låt inte något ämne från batteriet komma i kontakt med dina ögon eller din hud. Alla batterier kan gå sönder eller till och med explodera om de utsätts för eld eller andra former av överdriven värme. Var försiktig när du hanterar batterier. För att minska risken för skador orsakade av felaktig hantering av batterier, vidta följande försiktighetsåtgärder:

- Använd inte olika märken och typer av batterier i samma enhet
- Vid byte av batterier, byt alltid ut alla batterier i enheten
- Använd inte uppladdningsbara eller återanvändningsbara batterier.a
- Låt inte barn installera batterier utan uppsikt.
- Följ batteritillverkarens anvisningar för korrekt hantering och kassering av batterier. OBS: Produkten och batterierna ska lämnas till en återvinningscentral. Får inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall.
- WARNING: För att garantera säker användning av produkten måste ledningarna dras fram till installationspunkten i enlighet med gällande föreskrifter. Installationen får endast utföras av en person med lämplig elcertifiering. Under installationen eller när ett fel upptäcks måste matningssladden alltid kopplas bort från uttaget (vid direktanslutning måste den relevanta kretsbrytaren stängas av). Felaktig installation kan leda till skador på produkten och personskadorna.
- WARNING: Ta inte isär produkten, elektriska stötar kan uppstå.
- WARNING: Använd endast den ursprungliga nätadaptern som medföljer produkten. Använd inte enheten om nätsladden visar tecken på skador. WARNING: Följ instruktionerna i den bifogade handboken.

### UNDERHÅLL

Skydda utrustningen från nedsmutsning och föroreningar. Torka av enheten med en mjuk trasa, använd inte grovt eller grovt material.  
Använd INTE lösningsmedel eller andra aggressiva rengöringsmedel eller kemikalier.  
En försäkrans om överensstämmelse har utfärdats för denna produkt, för mer information se på www.immax.eu  
Om du har några frågor eller behöver råd, vänligen kontakta oss på podpora@immaxneo.cz