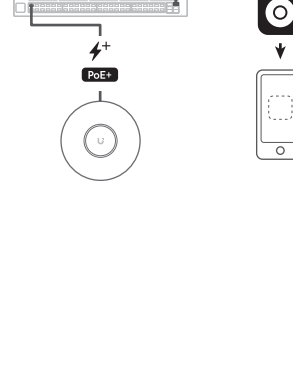


Installation Guide



Safety Notices (if applicable)

- Read, follow, and keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- WARNING:** Failure to provide proper ventilation may cause fire hazard. Keep at least 20 mm of clearance next to the ventilation holes for adequate airflow.
- WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to rain or moisture.
- WARNING:** Do not use this product in location that can be submerged by water.
- WARNING:** Avoid using this product during an electrical storm. There may be a remote risk of electric shock from lightning.

Electrical Safety Information (if applicable)

- Compliance is required with respect to voltage, frequency, and current requirements indicated on the device. Do not connect to a different power source than those specified in the instruction in improper operation, damage to the equipment, or pose a fire hazard if the limitations are not followed.
- There are no operator serviceable parts inside this equipment. Service should be provided only by a qualified service technician.
- This equipment is provided with a detachable power cord which has an integral safety ground. Do not substitute another connector or ground safety outlet.
 - Never use an adapter plug to connect to a 2-wire outlet as this will defeat the continuity of the grounding wire.
 - The equipment requires the use of the ground wire as a part of the safety certification, modification or misuse can provide a shock hazard that can result in serious injury or death.
 - Contact a qualified electrician or the manufacturer if there are questions about the installation prior to connecting the equipment.
 - Protective earthing is provided by Listed AC adapter. Building installation shall provide appropriate short-circuit backup protection.
 - Protective bonding must be installed in accordance with local national wiring rules and regulations.

Radiation Exposure Statement

- This equipment should be installed and operated with a minimum distance 20 cm between the radiator and your body.

- This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Operating Frequency (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Max. RF Output Power: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

This device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 - 5350 or 5945 - 6425 MHz frequency range within all member states. Operation in the 5.8 GHz frequency band is prohibited in non-BFVA member states.

Declaration of Conformity
Hereby UBQUITI certifies that this device, U6-Enterprise, is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. The device has software that cannot affect the conformity with the RED, even if the software is changed or replaced. The full text of the EU declaration of conformity and detailed compliance information is available at the following internet address: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Netherlands

Ohutusalaane teave (kui see on kohaldatav)

1. Võtage ja jälgige kaiki märkide ning hoiiske need alles.
2. Pange kaiki varoitusi.
3. Kasutage ainult tootja poolt kiinstitud lisasiidit/tarvikuid.
- HOITALUS:** Koralikku ventilaatsiooni piuudimine võib tekida tuleohliku olukorra. Jätke piisavaks ohutuseks ventilaatsioonilade ümber vähemalt 20 mm vaba pind.
- HOITALUS:** Ärge jätkage toidu vahel ega nikuska kätte, et ei oleks tulekahju või elektrilöögi ohtu.
- HOITALUS:** Ärge kasutage toidu kohas, mis võib veega kattuda.
- HOITALUS:** Valige toote kasutamist seisele ajaks. Aliskese võib kasneda elektrilöögi oht.

Elektrohitutusala teave (kui see on kohaldatav)

1. Üksigune on järgida piinge ja sagedad püuduvalt ning muid toote juhises märgitud nöödeid. Seadme ühendamine mõne töötalliga, mis pole välja töötud nimikreas, võib kaitsta töökriksed seadme töös, kahjustus seadme või tekida piirangute eiramisel tulenevateks.
2. Seade ei sisalda osasid, mis vajaksid operatoori hooldust. Teenust peaks pakkuma ainult selleks kvalifitseeritud hooldustehnik.
3. Seade on varustatud eemaldatava toitekaabliga, millen on ohutusseamärkidel integreeritud maandus ühendamiseks maandusväljundiga.
- a. Ärge asendage kaablit üheks muud kaablit, mis pole Peaks kihitud nimikreas. Aliskese kunaasid kaabli toimetamiseks väljundiga ühendamiseks adaptori/kit, sedi see nöörab maanduskaabli toimingi.
- b. Seadme ohutustunnust saabeb ette, ja seadet tuleb kasutada koos maandusühitusega, selle muutmine või väärkasutus võib kaasa tuua elektrilöögi ohu ning loppeta töisis vigastuse või surma.
- c. Kui tuleks teha kaasne ühendamist installeerimise osas küsimusi, võtke ühendust konsultantidega seadme ühendamiseks.
- d. Kaitsemüüdust pakuvad nimikreas välja toodud toiteadapterid. Installatsiooni peab olema testimust selliselt, et tagatud on nõuetekohane lühiseksituse varustusem.
- e. Maandamine peab olema testimust kooslaadis kohalike riiklike kaabeldust puudutavate eeskirjade ja regulaatsioonidega.

Kirjutusega seotud teave

- Seadme paigaldamisel ja sellega töötamisel tuleks arvestata, et radiatori ja keha vahel ei jääks alla 20 cm.

- Saatja ja tohi hoida ühes kohas ega kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.

Sagedusidash (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Maksimaalne RF väljundvõimsus: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

See seade on kõigis liikmesriikides 5150 - 5350 või 5945 - 6425 MHz sagedesuldas lubatud ainult siseruumis kasutamiseks. BFVA-välistes riikides on 5.8 GHz sagedesuldas töötamine keelatud.

Vastavusdeklaratsioon
Kõik seadmed, mida on UBIQUITI ja seade U6-Enterprise vastab direktiivide 2014/53/EL, 2014/30/EL, 2014/35/EL, 2014/35/EL. Seadme tarkvara ei saa mõjutada vastavust radioedeadmete direktiivile, isegi kui tarkvara muudetakse või asendatakse, välja toodud põhilistele nõuetele ning muudele asjakohastele sätetele. Eli vastavusdeklaratsiooni kogu tekst ja üksksajalik teave vastavuse kohta on kättesaadavad veeblehel: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Nieuzeembla

Turvalisuslautu koskevat huomautusset (mikäli käytössä)

1. Lue nämä ohjeet ja noudata niiden ohjeita. Säilytä ohjeet.
2. Noudata kaikkia varoituksia.
3. Käytä vain valmistajan määrittämää lisälaiteita ja lisävarusteita.

YKÄVÄÄ VAROITUS: Rinnatörmän ilmanvaihto aiheuttaa tulipalon varaan. Varmista, että tulipaluu ei välttäkö lämmintä ilmanvaihtoa, minkä vuoksi tulipaluu voi vähentää 20 mm tilaa.

YKÄVÄÄ VAROITUS: Vähennä tulipaluu tai sahköiskun vaaraa suojamaalla tuote sateelta ja kosteudelta.

YKÄVÄÄ VAROITUS: Älä käytä tuotetta palikassa, jossa se saattaa peittää vedellä.

YKÄVÄÄ VAROITUS: Vältä tuotteen käyttämistä ulkomaillo. Salaman aihettama teave vastavuse kohta on kättesaadavad veeblehel: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Holland

Note sulla sicurezza (se applicabile)

1. Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.
2. Rispettare tutte le avvertenze.
3. Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.

AVVERTIMENTO: la mancata installazione di una ventilazione adeguata potrebbe causare il rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

AVVERTIMENTO: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non espone questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTIMENTO: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTIMENTO: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)

1. È obbligatorio che la conformità ai requisiti di tensione, frequenza e corrente, indicati sulle etichette del produttore, il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

AVVERTIMENTO: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non espone questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTIMENTO: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTIMENTO: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni

Questa unità deve essere installata e azionata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

- Il trasmettitore non deve essere collocato insieme o messo in funzione insieme a qualsiasi altro tipo di antenna o trasmettitore.

Bande di frequenza di funzionamento (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Potenza massima in uscita RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

L'uso di questo dispositivo è permesso solo in chiuso solo quando opera nell'intervallo di frequenze 5150 - 5350 o 5945 - 6425 MHz al di fuori gli stati membri. L'uso nella frequenza di 5,8 GHz è proibito in tutti gli stati non membri del BFWA.

Dichiarazione di conformità
Con la presente dichiari che il presente dispositivo, U6-Enterprise, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il software del dispositivo non può avere effetto sulla conformità con il RED, neanche se viene cambiato o sostituito. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Paesi Bassi

Note sulla sicurezza (se applicabile)

1. Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.
2. Rispettare tutte le avvertenze.
3. Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.

AVVERTIMENTO: la mancata installazione di una ventilazione adeguata potrebbe causare il rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

AVVERTIMENTO: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non espone questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTIMENTO: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTIMENTO: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Informazioni sulla sicurezza elettrica (se applicabile)

1. È obbligatorio che la conformità ai requisiti di tensione, frequenza e corrente, indicati sulle etichette del produttore, il collegamento a una fonte di alimentazione diversa da quella specificata potrebbe causare malfunzionamenti, danni alle apparecchiature o rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

AVVERTIMENTO: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non espone questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTIMENTO: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTIMENTO: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni

Questa unità deve essere installata e azionata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

- Il trasmettitore non deve essere collocato insieme o messo in funzione insieme a qualsiasi altro tipo di antenna o trasmettitore.

Bande di frequenza di funzionamento (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Potenza massima in uscita RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

L'uso di questo dispositivo è permesso solo in chiuso solo quando opera nell'intervallo di frequenze 5150 - 5350 o 5945 - 6425 MHz al di fuori gli stati membri. L'uso nella frequenza di 5,8 GHz è proibito in tutti gli stati non membri del BFWA.

Dichiarazione di conformità
Con la presente dichiari che il presente dispositivo, U6-Enterprise, è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Il software del dispositivo non può avere effetto sulla conformità con il RED, neanche se viene cambiato o sostituito. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dell'UE e le informazioni di conformità dettagliate sono disponibili al seguente indirizzo: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Paesi Bassi

Note sulla sicurezza (se applicabile)

1. Leggere, seguire e conservare le seguenti istruzioni.
2. Rispettare tutte le avvertenze.
3. Utilizzare solo gli accessori specificati dal produttore.

AVVERTIMENTO: la mancata installazione di una ventilazione adeguata potrebbe causare il rischio di incendi. Lasciare almeno 20 mm di spazio accanto ai fori di ventilazione per un adeguato flusso dell'aria.

AVVERTIMENTO: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non espone questo prodotto a pioggia o umidità.

AVVERTIMENTO: non utilizzare il prodotto in un luogo che potrebbe riempirsi d'acqua.

AVVERTIMENTO: evitare di utilizzare il prodotto durante un temporale. Potrebbe esserci il rischio, sia pure remoto, di scosse elettriche causate da fulmini.

Dichiarazione sull'esposizione alle radiazioni

Questa unità deve essere installata e azionata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

- Il trasmettitore non deve essere collocato insieme o messo in funzione insieme a qualsiasi altro tipo di antenna o trasmettitore.

Bande di frequenza di funzionamento (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Potenza massima in uscita RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

L'uso di questo dispositivo è permesso solo in chiuso solo quando opera nell'intervallo di frequenze 5150 - 5350 o 5945 - 6425 MHz al di fuori gli stati membri. L'uso nella frequenza di 5

Veiligheidsmeddelanden (indien van toepassing)

- Lees, volg en bewaar deze instructies.
- Houd aan alle waarschuwingen.
- Gebruik alleen hulpspullen/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
- HET WAARSCHUWING:** Het niet voorzien in de juiste ventielatoren kan brandgevaar veroorzaken. Houd ten minste 20 mm ruimte naast de ventilatiegaten voor voldoende luchtostrom.
- WAARSCHUWING:** Stel dit product niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen.
- WAARSCHUWING:** Gebruik dit product niet op een plaats die onder water kan lopen.
- WAARSCHUWING:** Vermijd het gebruik van dit product tijdens onweer. Er bestaat een klein risico op elektrische schokken door bliksemval.

Informatie elektrische veiligheid (indien van toepassing)

- Naleving is vereist met betrekking tot spanning, frequentie en stroomvereisten zoals aangegeven op het etiket van de apparatuur. Aansluiting op een andere stroombron dan de oorspronkelijke moet worden voorkomen.
- Er zitten geen onderdelen in deze apparatuur die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde servicetechnicus.
- Leg opmerkingen in voorzien van een afneembare voedingskabel met een geïntegreerde kabel voor veiligheidsaardering voor aansluiting op een geaard stopcontact.

 - Vervang de voedingskabel niet door een ander en dat het meeleverde geopende keurde type. Gekab. nooit een adaptersetker om op een 2-drads stopcontact aan te sluiten, omdat dit de continuïteit van de aardingsdraad tenietdoet.
 - De apparatuur moet altijd een goed aangesloten aardingsdraad als onderdeel van de voedingsservice hebben. De aardingsdraad moet altijd gebruikt kunnen worden om leiden tot ernstig letsel of de dood.
 - Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of de fabrikant als er vragen zijn over de installatie vooraf aan de apparatuur aansluit.
 - Beschermende aardiging wordt geleverd door de AC-adapter. De installatie in het gebouw moet zorgen voor een passende kortslutbeveiliging.
 - De beschermende binding moet worden geinstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke nationale regels en voorschriften voor de bediening.

Verklaring blootstelling aan straling

- Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen de radiator en uw lichaam.

- Deze transmissor mag niet worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of transmitter.

Frequentiebanden tijdens gebruik (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Maximale RF-uitgangsvermogen: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

Dit apparaat mag in alle lidstaten alleen binnenhuizen worden gebruikt wanter het in het frequentiebereik 5150 - 5350 of 5945 - 6425 MHz werkt. Werkend in de 5,8 GHz frequentieband is verboden in niet-BFWA lidstaten.

Conformiteitsverklaring

UBIQUITI verklaart hierbij dat dit apparaat, U6-Enterprise voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante voorwaarden uit de Europese richtlijnen 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU en software van toepassing is voor de conformiteit met de RED, zelfs als de software is veranderd of vervangen. De volledige EU-conformiteitsverklaring en gedetailleerde handleiding vindt u op ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Netherlands

Notificări de siguranță (dacă este cazul)

- Citiri, respectă și păstră aceste instrucțiuni.
- Tineti seama de toate avertizările.
- Utilizați numai dispozitive atâtibile/accesorii specificate de producător.
- AVERTISMENT:** Nefurtarea unei ventilații corespunzătoare poate cauza pericol de incendiu. Păstrați o distanță de cel puțin 20 mm lângă orificiile de ventilație pentru un flux de aer adecvat.
- AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocucere, nu expuneți acest produs la ploaie sau umedețe.
- AVERTISMENT:** Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.
- AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul urmării furtunii și căderării electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

Informații privind siguranța electrică (dacă este cazul)

- Conformitatea este obținută cu privire la tensiune, frecvență și cerințele actuale indicate pe eticheta producătorului. Conectarea la o sursă de alimentare electrică diferită de cele specificate poate avea drept rezultat funcționarea necorespunzătoare, daune la echipament sau poate reprezenta un pericol de incendiu sau răuștiere nu sunt respectate.
- În interiorul echipamentului să nu existe pie de cei fi servizi de operator. Lucrările de service trebuie să se execute exclusiv de un tehnician de service calificat.
- Acest echipament este dotat cu un cablu de alimentare electrică detasabil care are un fir de legătură la pământ în interiorul unei șasiuri de protecție. Înainte de a conecta la o sursă de alimentare, verificați că firul de adaptori pentru conexiunea la pământ a fost deconectat.
- AVERTISMENT:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocucere, nu expuneți acest produs la ploaie sau umedețe.
- AVERTISMENT:** Nu utilizați acest produs în locuri care se pot scufunda în apă.
- AVERTISMENT:** Evitați utilizarea acestui produs în timpul urmării furtunii și căderării electrice. Există posibilitatea unui risc îndepărtat de electrocutare ca urmare a fulgerelor.

Declaratie privind expunerea la radiații

- Acest echipament trebuie instalat și utilizat la o distanță de minimum 20 cm între radiator și corpul dumneavoastră.

- Acest transmisor nu trebuie să fie amplasat în aceeași locație sau utilizat împreună cu orice altă antenă sau alt transmisor.

Benzii de frecvență pentru funcționare (MHz): 2400-2483.5 5150-5350 5470-5725 5945-6425

Putere max. de ieșire RF: ≤ 20 dBm ≤ 23 dBm ≤ 30 dBm ≤ 23 dBm

Utilizarea acestui dispozitiv în toate statele membre este limitată doar la spații interioare, atunci când funcționează în banda de frecvențe 5150-5350 sau 5945-6425 MHz.

Operarea în banda de frecvență de 5,8 GHz este interzisă în statele care nu sunt membre BFWA.

Declarație de conformitate

Prin urmare, UBIQUITI declară că acest dispozitiv, U6-Enterprise, este conform cu cerințele esențiale și alte dispozitive relevante ale Directivei 2014/53/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU. Software-ul dispozitivului nu poate afecta programarea la RED, navetă și în cazul echipamentei radio, chiar și în cazul în care software-ul este modificat sau înlocuit. Textul complet al declaratiei de conformitate UE și informații detaliate despre conformitate sunt disponibile la următoarea adresă de internet: ui.com/compliance

Ubiquiti International Holding B.V.
Ekkersrijt 3102, Son, Tările de Jos

Bezpečnostné informácie (ak sa používa)

1. Využívajte systém počítačového ovládania, frekvencie a strom anglictina v pripade prekážky alebo záťaže elektrickým prúdom.
2. Využívajte systém počítačového ovládania, frekvencie a strom anglictina v pripade prekážky alebo záťaže elektrickým prúdom.
3. Používajte len pravidelnú záťažu, ktorá môže spôsobiť nebezpečenstvo požiaru. Pri venitiláčových otvoroch nechajte volný príostor minimálne 20 mm, aby sa zabezpečilo primárne predĺženie vzdialky.

VAROVANIE: Nevytávajte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znižilo riziko požiaru alebo záťaže elektrickým prúdom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Pred použitím vymazajte vodou alespoň 20 cm od pripojenia záťaže.

VAROVANIE: Nevytávajte tento produkt dažďu ani vlhkosti, aby sa znižilo riziko požiaru alebo záťaže elektrickým prúdom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom.

VAROVANIE: Tento produkt nemožno používať na miestach, ktoré sa môžu očutnúť pod vodom