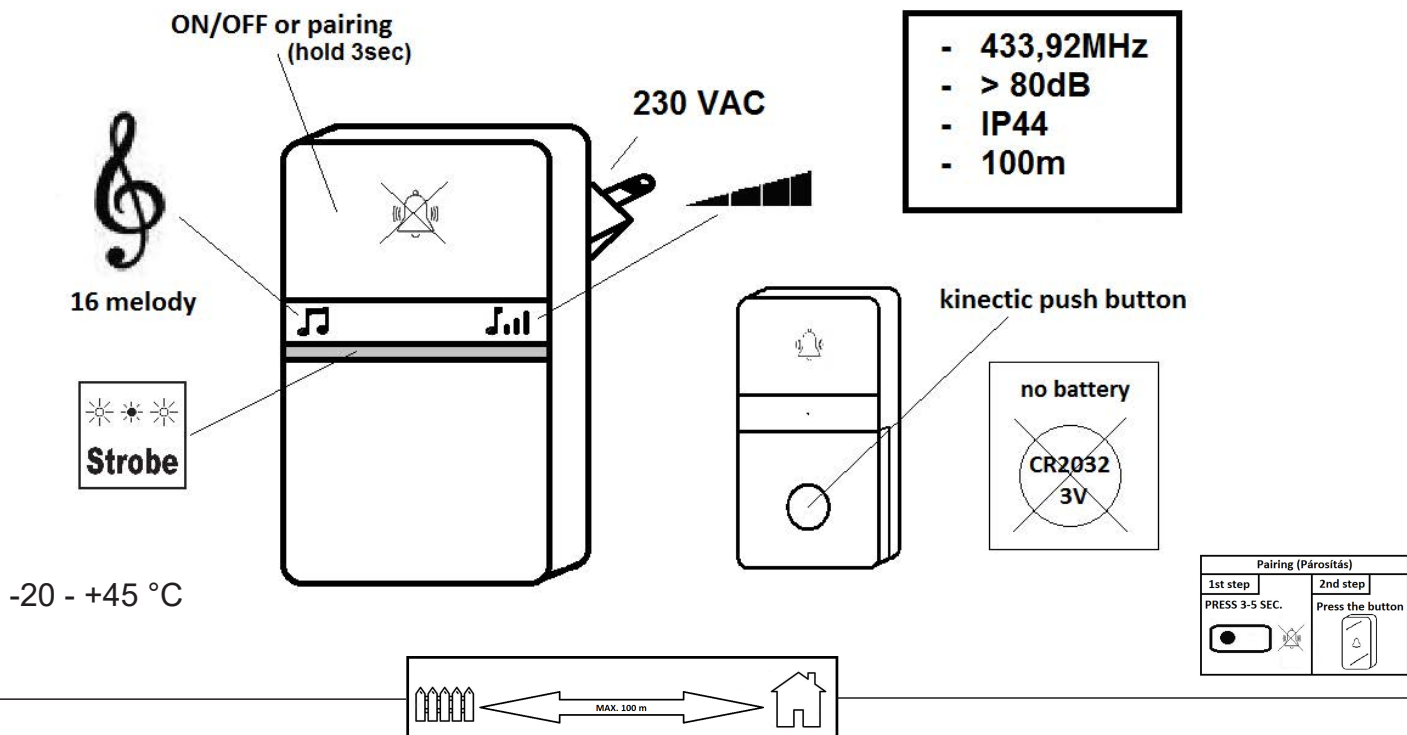
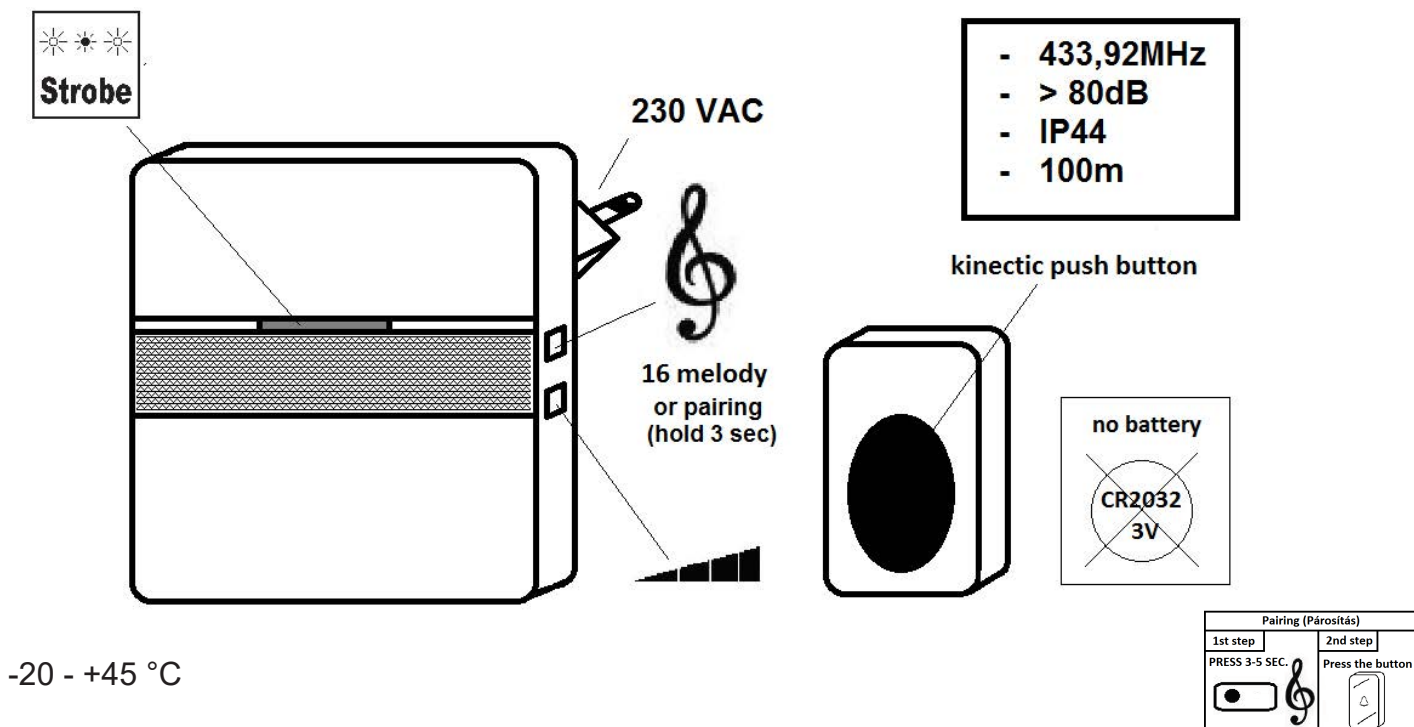


BELLW...

## BELLW4-1V1



## BELLW5-1V1



Ez a dokumentum előzetes bejelentést nélkül megváltozhat! Naprakész információk a honlapon!  
 This document could be modified without notice. Updated Information on Website.

Änderungen am Dokument ohne Ankündigung möglich. Aktuelle Informationen finden Sie auf unserer Webseite.

Zastrzegamy możliwość zmiany niniejszego dokumentu bez uprzedzenia! Bieżące informacje można znaleźć na stronie internetowej!

Acest document poate fi modificat fără o notificare prealabilă! Informații actualizate pe pagina noastră de internet!

Ovaj dokument se može promeniti bez prethodne najave! Aktuelne informacije možete naći na web-sajtu!

Ta dokument se lahko spremeni brez predhodnega obvestila! Posodobljene informacije najdete na spletni strani!

Questo documento può cambiare senza preavviso. Informazioni aggiornate si trovano sul sito internet.

Tento dokument sa môže zmeniť bez predchádzajúceho oznamenia! Aktuálne informácie na web-stránke!

Tento dokument může být změněn bez předchozího oznámení! Aktuální informace na web-stránce!

Ovaj dokument se može promijeniti bez prethodne najave. Važeće informacije su na web stranici.

Ce document pourrait être modifié sans préavis. Mise à jour de l'information sur le site Web.

Este documento puede ser modificado sin previo aviso. Información actualizada en la página web.



# BELLW...

**BIZTONSÁGI ELŐIRÁSOK | SAFETY INSTRUCTIONS | SICHERHEITSHINWEISE**  
**BEZPEČNOSTNÍ POKYNY | BEZPEČNOSTNÉ POKYNY | INSTRUKCJE**  
**BEZPIECZEŃSTWA | INSTRUȚIUNI DE SIGURANȚĂ | BEZBEDNOSNA**  
**UPUTSTVA | SIGURNOSNE UPUTE | VARNOSTNA NAVODILA | ISTRUZIONI PER**  
**LA SICUREZZA | CONSIGNES DE SÉCURITÉ | INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

**TRACON**  
-----  
**ELECTRIC®**



## Figyelem!

HU

- A készülék szerelését csak szakember végezheti a mindenkor létesítési előírások betartása mellett!
- A megfelelő névleges feszültséggel táplálja a készüléket!
- Mindig használjon megfelelő feszültségmérőt a feszültségszintek állapot ellenőrzésére!
- A szereléshez és karbantartáshoz kizárolás csak szükségtelt szerszámosokat használunk!
- A készülék beépítése előtt a hálózatot feszültségszinten kell!
- Né épitse a készüléket olyan környezetbe ahol a készülék növelte igénybevételnek van kitéve, mivel a készülék nem áll ellen korroziót okozó gázoknak, gázoknak valamint párnák!
- A készülék olyan helyre lehet beépíteni ahol a hálózat várható maximális árama tartósan nem haladja meg a készülék névleges maximális áramteréket!
- A tápfeszültség visszakapcsolása után ne érintse meg a fém részeket, mert áramütést okozhat!
- Üzem közben a védőburkolat eltávolítása szigorúan TILOS A KÉSZÜLKET SZÉTSZEDNI TILOS!



## Achtung!

DE

- Das Gerät darf nur von Fachleuten, unter Beachtung aller Vorschriften installiert werden!
- Immer nur die richtige Versorgungsspannung anwenden!
- Vor dem Einbau den spannungsfreien Zustand des Netzes fachgemäß kontrollieren!
- Beim Einbau nur isolierte Werkzeuge benutzen!
- Auf die Umgebung sorgen! Das Gerät wird von korrosiven Gasen, Dämpfen, usw. beschädigt.
- Die maximale Stromstärke des Netzes darf den Maximalstrom (Im) des Gerätes auf Dauer nicht überschreiten.
- Nach Einschaltung der Spannerversorgung dürfen die metallischen Teile des Gerätes nicht berührt werden. Stromschlaggefahr!
- Während Betriebes darf die Schutzhülle nicht entfernt werden! ES IST VERBOTEN DAS GERÄT ZU ZERLEGEN!



## Atenție!

RO

- Montarea poate fi efectuată numai de către personal calificat prin respectarea normelor în vigoare!
- Alimentați aparatul cu tensiunea nominală corespunzătoare!
- Utilizați întotdeauna un aparat corespunzător pentru verificarea lipsei de tensiune!
- La montaj și întreținere utilizați numai unele izolate!
- Inainte de montarea aparatului rețeaua electrică trebuie scoasă de sub tensiune!
- Nu montați aparatul în mediu în care acesta este supus la solicitări suplimentare, deoarece aparatul nu rezistă la vaporii corozioși, la gaze respectiv la aburi!
- Aparatul se poate monta numai în locuri în care curentul maxim ce poate apărea în rețea nu depășește pe o durată mai mare curentul nominal maxim al aparatului!
- După reconectarea tensiunii de alimentare nu atingeți părțile metalice, deoarece există pericolul electrocutării!
- ESTE STRICT INTERZISĂ îndepărtarea carcasei de protecție pe perioada funcționării!
- ESTE INTERZISĂ DEMONTAREA APARATULUI!



## Pozor!

SI

- Napravo lahko namesti in montira le za to usposobljen strokovnjak ob upoštevanju vseh veljavnih predp-ov in standardov. Napravo napaja ustrezna nazivna napetost.
- Za nadzorovanje napetosti zmeraj uporabljajte ustrezni merilni instrument za kontrolo električne napetosti.
- Za montažo in vzdrževanje uporabljajte izključno izolirana orodja.
- Pred montažo je zmeraj potrebno izklopiti napetost.
- Naprave ne montirajte na mesta, kjer bi bila izpostavljena večjim obremenitvam, saj ni odporna na hlap, pline in paro, ki povzročajo korozijo.
- Naprave montirajte na mesto, kjer pričakovana maksimalna vrednost toka omrežja dolgoročno ne presega maksimalnega nazivnega toka naprave.
- Po priklisu na napajalno napetost se ne dotikajte kovinskih delov, ker lahko pride do električnega udara.
- Med delovanjem je odstranjanje varnostne zaščite strogo prepovedano!
- RAZSTAVLJANJE NAPRAVE JE PREPOVEDANO!



## Upozornenie!

SK

- Montáž musí vykonat odborná osoba s príslušnými elektrotechnickými kvalifikáciami pri prísnom dodržaní zásad bezpečnosti práce a platných národných elektrotechnických predpisov.
- Pri strojke musia byť napájanie predpísaným ovládacom napäťom!
- Na zistovanie bezpečného stavu používajte vždy fázovú zkoušku alebo kontrolný multimetr!
- K montaži a pri údržbe používajte vždy izolované ručné náradie!
- Pred pripojením elektronika k instalácii je potrebné zaistiť bezpečnosť stavu instalácie!
- Neinstalujte strojko na mieste, kde by mohli byť vystavené mechanickému namáhaniu, napokol nie sú odolné plynom, výparom a parom spôsobujúcim koroziu. Strojko je možné instalovať na také miesta, kde sa neočakáva trvalé prekrocenie maximálneho menovitého prúdu strojky.
- Nedotykajte sa kovových častí, ak je strojok po zapojení do elektrickej inštalačie pod napäťom, lebo môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom! Odstránenie krytu počas prevádzky strojka je prisne ZAKÁZANÉ!
- ROZMONTOVANIE PRÍSTROJA JE ZAKÁZANÉ!



## Pozor!

HR

- Montažu smije izvoditi isključivo stručna osoba postupajući po važećim propisima!
- Instrument priklučite na odgovarajući nazivni napon!
- Za provjeru beznaponskog stanja koristite uviјek odgovarajući voltmetar!
- Za montažu i održavanje upotrebjavajte isključivo izolirane alate!
- Prije ugradnje mrežu treba dovesti u beznaponsko stanje!
- Aparat ne ugradujte u okružju gdje je izložen težim uvjetima rada, jer nije otporan na pare i plinove koji uzrokuju koroziju!
- Aparat treba ugraditi na ona mjesto gdje očekivana maksimalna struja mreže trajno ne prelazi nazivnu maksimalnu vrijednost struje aparata!
- Po uključenju napona napajanja ne dodirujte metalne dijelove, jer mogu uzrokovati strujni udar!
- Tijekom rada STROGO SE ZABRANjuje skidanje zaštitnog kućišta!
- ZABRANJENO JE RASTAVLJATI INSTRUMENT!



## ATENCIÓN!

ES

- Conecte el dispositivo sólo a la tensión nominal de alimentación! Antes de la instalación Desconecte la tensión de red! Siempre usar los instrumentos adecuados para verificar la ausencia de tensión!
- La instalación del aparato sólo está permitido a los electricistas, bajo la obediencia de todas las reglas de la profesión! Utilice siempre herramientas aisladas para la instalación y mantenimiento. No instale el dispositivo en lugares con fuego, explosión o un riesgo de corrosión!
- Instale el dispositivo sólo en circuitos donde la intensidad de la corriente máxima prevista no supere el valor nominal durante períodos más largos.
- Una vez que el dispositivo fue puesto bajo tensión, no toque las partes metálicas!
- Está estrictamente prohibido para retirar la cubierta durante el funcionamiento!
- NO DESMONTE EL DISPOSITIVO!



## Attention!

UK

- Connect the device to the rated supply voltage only! Prior to installation disconnect the network voltage! Always use proper instruments to verify the voltage-free condition!
- Installation of the device is only permitted to electricians, under obedience to all rules of the profession! Always use insulated tools for installation and maintenance. Do not install the device in areas with fire, explosion or corrosion hazard!
- Install the device only in circuits where the expected maximum current intensity does not exceed the rated value for longer periods.
- Once the device was put under tension, do not touch the metallic parts!
- It is strictly forbidden to remove the cover during operation!
- DO NOT DISASSEMBLE THE DEVICE!



## Uwaga!

PL

- Urządzenia może pracować jedynie z jego napięciem znamionowym! Przed przystąpieniem do montażu należy odłączyć napięcie sieci! Zawsze należy używać odpowiednich narzędzi do weryfikacji stanu bezpieczeniowego!
- Instalacja urządzenia jest dozwolona wyłącznie dla elektryków, z zastosowaniem wszystkich zasad zawodu! Nie należy instalować urządzenia w miejscach zagrożonych pożarem, wybuchem lub korozją!
- Instalacja urządzenia możliwa jedynie w obwodach, gdzie maksymalne natężenie prądu nie przekracza wartości znamionowej dla dłuższych okresów.
- Gdy urządzenie jest pod napięciem, nie dotykać metalowych części!
- Zabronione jest, zdemontowanie pokrywy i demontażowanie licznika w czasie pracy!



## Pažnja!

RS

- Ugradnju aparata sme vršiti samo stručno lice uz poštovanje aktuelnih propisa instaliranja te opreme!
- Aparat napajati se odgovarajućim nazivnim naponom!
- Uvek koristiti odgovarajući instrument za kontrolu beznaponskog stanja!
- Za montažu i održavanje koristiti isključivo izolovan alat!
- Prije ugradnje aparata obavezno isključiti napon napajanja!
- Ne ugraditi aparat u sredinu gde je izložen povećanim uticajima, jer nije otporan na koroziju parama i vlagi!
- Aparat se može ugraditi na mesta, gde očekivana maksimalna struja mreže ne nadmašuje trajno nazivnu maksimalnu struju aparata!
- Nakon ponovnog uključenja mrežnog napona ne dodirivati metalne elemente aparata, jer mogu prouzrokovati udar struje!
- U toku rada aparata strogo je zabranjeno odstraniti njegov zaštitni oklop!
- STROGO JE ZABRANJENO RASTAVLJATI APARAT!



## Attenzione!

IT

- L'apparecchio deve essere montato da un tecnico specializzato mantenendo sempre le prescrizioni attuali di installazione!
- L'apparecchio deve essere sempre alimentato dalla tensione nominale adatta! Usare sempre un voltmetro adatto per il controllo dei stati liberi da tensione!
- Per il montaggio e per la manutenzione usare sempre esclusivamente utensili isolati!
- Prima del montaggio dell'apparecchio si deve interrompere l'alimentazione della rete.
- Non installare l'apparecchio in ambienti sottoposti a forti sollecitazioni, perché l'apparecchio non è resistente all'umidità, alla muffa ed alla rugiada che sono corrosivi!
- L'apparecchio deve essere installato in luoghi dove la corrente massimale prevista per la rete non superi a lungo termine il valore della corrente nominale massima!
- Dopo aver ripristinato l'alimentazione della rete non toccare il prodotto in metallo, perché può provocare scossa elettrica! È severamente VIETATO tagliare la protezione durante il servizio !



## Upozornění!

CZ

- Montáž musí provádět odborná osoba s příslušnými elektrotechnickými kvalifikacemi při prísném dodržení zásad bezpečnosti práce a platných národních elektrotechnických predpisů.
- Přístroje musí být napájání předepsaným ovládacím napětím!
- Na zjištování bezpečného stavu používajte vždy fázovou zkoušku nebo kontrolní multimetr!
- K montaži a pri údržbe používajte vždy izolované ručné náradie!
- Před pripojením elektronika k instalaci je třeba zajistit bezpečný stav instalace!
- Neinstalujte strojko na místě, kde by mohli být vystavené mechanickému namáhaní, protože ne sú odolné plynem výparům a parám způsobujícím korozii. Strojko je možné instalovať na taková místa, kde se neočekáva trvalé prekrocení maximálního jmenovitého proudu strojky.
- Nedotykajte se kovových částí, pokud je přístroj po zapojení do elektrické instalace pod napäťom, neboť může způsobit úraz elektrickým prúdom! Odstránenie krytu během provozu přístroje je přísně ZAKÁZANÉ!
- Rozmontované PŘÍSTROJE JE ZAKÁZANÉ!



## Attention!

FR

- Connecter l'appareil a une alimentation dont la tension nominale est conforme a la valeur indiquée au recto de ce document. Couper le courant avant installation. Vérifier que le courant est bien coupé à l'aide d'outils spécifiques.
- L'installation de l'appareil n'est autorisée que par un électricien qualifié qui操era selon les règles de sa profession. Toujours utiliser des outils isolés pour l'installation et la maintenance. Ne pas installer l'appareil dans des endroits où il serait exposé au feu, a des risques d'explosions ou a des risques de corrosion.
- Branchez l'appareil sur un circuit ou l'intensité maximale ne dépasse pas la valeur nominale sur de longues périodes.
- Ne pas toucher les parties métalliques lorsque l'appareil est sous tension.
- Il est interdit de retirer le couvercle de l'appareil lorsque celui-ci est sous tension.
- Ne pas démonter l'appareil.

HU - Gyártó TRACON ELECTRIC Kft. kijelenti, hogy a termék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. A magyar nyelvű teljes megfelelőségi nyilatkozat a következő webes címen érhető el: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

SI - Proizvajalec TRACON ELECTRIC Kft., izjavlja, da je proizvod v skladu z Direktivo 2014/53/EU. Celotna izjava o skladnosti

slovenskem jeziku je na voljo na spletni strani: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

PL - Producent Tracon Electric Kft. oświadcza, że produkt spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/EU. Pełna deklaracja zgodności jest dostępna na stronie internetowej [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

DE - Hersteller TRACON ELECTRIC Kft. erklärt, dass das Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die vollständige Konformitätserklärung auf Deutsch ist unter den folgenden Webadressen erhältlich: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

EN - The manufacturer Tracon Electric Ltd. declares that the product meets the requirements of 2014/53/EU Directive. The English version of full Certificate Of Conformity is available in the next link: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

SK - Výrobca TRACON ELECTRIC Kft. vyhlašuje, že výrobok využívajú Smernici 2014/53/EU. Úplné vyhlásenie o zhode v slovinščine jazyku je dostupné na: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

CZ - Výrobce TRACON ELECTRIC Kft. prohlaší, že výrobek je v souladu se Směrnicí 2014/53/EU. Úplné prohlášení o shodě ve slovinščině jazyce je dostupné na: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

IT - TRACON ELECTRIC Kft. come produttore, dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/EU. La dichiarazione di conformità completa in italiano è disponibile su [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

HR - Proizvođač TRACON ELECTRIC Kft. izjavljuje da je proizvod u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cijela izjava o skladnosti možete pogledati na sledećem linku: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

RS - Proizvođač TRACON ELECTRIC Kft. izjavljuje, da proizvod odgovara direktivi 2014/53 / EU. Potvrdu o usaglašenosti na srpskom jeziku možete pogledati na sledećem linku: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

RO - Producătorul Tracon Electric Kft declară că produsul îndeplinește cerințele Directivei 2014/53/UE. Versiunea completă în limba română a certificatului de conformitate este disponibilă prin accesarea următorului link: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

FR - Le fabricant TRACON ELECTRIC Kft déclare que le produit est conforme à la directive 2014/53 / EU. La déclaration de conformité complète en français est disponible sur [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)

ES - El fabricante TRACON ELECTRIC Kft. Declara que el producto cumple con la Directiva 2014/53 / UE. La Declaración de conformidad completa en Español está disponible en: [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)