



**BURG
WÄCHTER**

BURG[📶]
protect
BASE 2200



hu

**Kezelési és szerelési
útmutató**

www.burg.biz

Language

<i>de</i>	Download: www.burg.biz
<i>en</i>	Download: www.burg.biz
<i>fr</i>	Download: www.burg.biz
<i>nl</i>	Download: www.burg.biz
<i>it</i>	Download: www.burg.biz
<i>es</i>	Descarga: www.burg.biz
<i>pt</i>	Download: www.burg.biz
<i>sv</i>	Download: www.burg.biz
<i>no</i>	Download: www.burg.biz
<i>dk</i>	Download: www.burg.biz
<i>fi</i>	Ladattava tiedosto: www.burg.biz

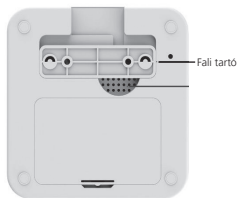
<i>el</i>	λήψη: www.burg.biz
<i>tr</i>	İndir: www.burg.biz
<i>ro</i>	Descărcare: www.burg.biz
<i>pl</i>	Pobieranie pliku: www.burg.biz
<i>cs</i>	Stáhnout: www.burg.biz
<i>hu</i>	Letölthető: www.burg.biz
<i>sl</i>	Download: www.burg.biz
<i>hr</i>	Download: www.burg.biz
<i>ru</i>	загрузка: www.burg.biz
<i>bg</i>	Download (зареди): www.burg.biz
<i>et</i>	Download: www.burg.biz

Felépítés

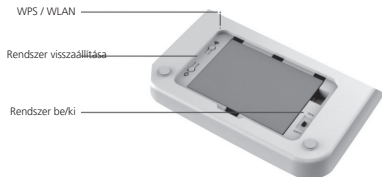
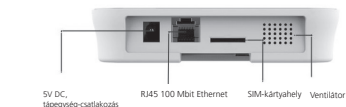
Felülnézet



Hátoldal



Oldalnézet





**BURG
WÄCHTER**

BURGⁱⁱⁱ
protect
BASE 2200

BA_BURGprotect BASE 2200 CKO/eba 07/2018

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Németország

www.burg.biz

www.burg.biz

Szállítási terjedelem

- 1 x rövid használati utasítás
- 1 x BURGprotect BASE 2200
- 1 x tápegység, feltölthető lítium polimer akkumulátor 2200mAh
- 1 x hálózati kábel
- 1 x kötőelem

Termékleírás

A BASE 2200 egység az univerzális DIY* rádióvezérelt BURGprotect riasztóállomás alapállomása.

3 kapcsolódási módon (LAN, WLAN, GSM (SIM-kártya)) keresztül támogatja a riasztásokat.

(*Do it yourself - csináld magad / egyedileg összeszerelhető)

Állapot	LED	Leírás
normál	be	Élesítés / élesítés kikapcsolása / Home forgatókönyv / SOS
Beállítás	gyorsan villog	Hálózat konfigurációja
		Reset
		Frissítési folyamat
Hiba	Lassan villog	A sürgősségi akkumulátor legyen feltöltve
		Hálózat kapcsolódási hiba
		Egyéb hibák

1. A „BURGprotect” alkalmazás letöltése

Keresse meg a „BURGprotect” alkalmazást a Google Play Store-ban, illetve az App Store-ban (iOS). Letöltést követően telepítse az alkalmazást.

2. Bekapcsolás

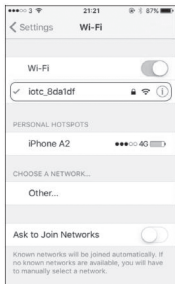
Kösse össze a készüléket a szállítási terjedelemben tartozó tápegységgel, majd csatlakoztassa az egy csatlakozóaljzatra. Kapcsolja be a BURGprotect BASE egységet. Ehhez nyissa ki a hátoldalon található elemtartó rekesz fedelét és tolja a kapcsolót „on” (be) pozícióba. A bekapcsolást követően kb. egy perc elteltével megszólal egy hangjelzés és elkezd villogni az állapotkijelző LED.



3. Kösse össze okoskészülékét a BASE egységgel

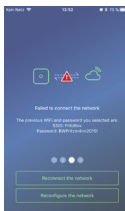
Előkészítés: Győződjön meg arról, hogy az okoskészülék rendelkezik internet-hozzáféréssel.

Nyissa meg az okoskészülék WLAN menüjét és keresse meg az elérhető hálózatokat. Okoskészülékével kapcsolódjon a „burg_xxxx” hálózatra. Az alapértelmezett jelszó: 1234567890



4. Hálózat konfigurációja

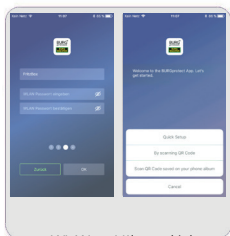
Indítsa el a "BURGprotect" alkalmazást és végezze el a következő lépéseket



Érintse meg a "Készülék hozzáadása" gombot



Az internetre csatlakozáshoz válassza ki a LAN vagy a WLAN lehetőséget.



Adja meg a WLAN-jelszót. Megjegyzés: A készülék 2,4 GHz b/g/n hálózatokat támogat.

Válassza ki, hogy a készülék IP-címet DHCP-n keresztül kérje-e le, vagy Ön manuálisan osztja ki az IP-címet.



Az adatok továbbítódnak a BASE egységhez és ellenőrzésre kerülnek. Ez a folyamat kb. 1 percig tart.

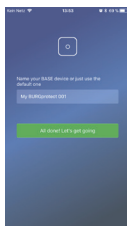
5. Jelszó módosítása és megnevezés



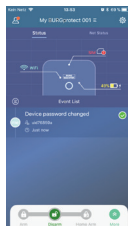
Az alkalmazás jelzi, hogy a kapcsolat sikeresen létrejött. Érintse meg a „Tovább” gombot



Adjon meg egy új jelszót a BASE egységhez.



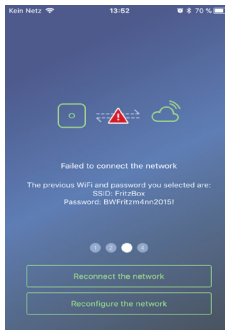
Adjon meg egy új nevet a készülék számára.



A beállítás befejeződött. A LED-es állapotjelző folyamatosan világít.

1. kérdés: Ha konfigurálást követően a panel nem villog?

Válasz: Kapcsolja ki, majd kapcsolja be a készüléket. Majd indítsa el a 2. lépéstől a konfigurációt.



2. kérdés: Miért nem hozható létre a kapcsolat?

Válasz: Ellenőrizze a beírt hálózati adatokat és azt, hogy az útválasztó kapcsolódik-e az internetre és a BURGprotect BASE egység az útválasztó hatótávolságán belül van-e. Érintse meg a "Kapcsolat helyreállítása" gombot a kapcsolat újbóli ellenőrzéséhez vagy a „Vissza” gombot a beírt adatok ellenőrzéséhez.

3. kérdés: Mi a teendő, ha a "burg_xxxxx" hálózat nem található?

Válasz: Tartsa nyomva kb. 5 másodpercig a készülék hátoldalán található Reset gombot és várja meg, hogy a készülék újra elinduljon (kb. 1 perc). Ezt követően ismét végezze el a WLAN keresését.

Megjegyzés:

Támogatott készülékek: iPhone vagy Android okostelefon iOS 7.0 vagy újabb verziója, valamint 4.3 vagy ennél újabb Android. Kompatibilis a WLAN IEEE 802.11 b/g/n szabvánnyal, a BURGprotect BASE a 2,4 GHz b/g/n sáv szélességű WLAN-t támogatja. Üzembe helyezés előtt ellenőrizze, hogy az útválasztón a DHCP be van kapcsolva és létrejött az internetkapcsolat. A BURGprotect BASE az IPV4 protokollt támogatja. SIM-kártyaként egy GSM/WCDMA/LTE SIM-kártyát használjon, ne használjon CDMA-kártyát!



SIM-kártya behelyezése (opcionális)

Nyissa ki az elemtartó rekesz fedelét a BURGprotect BASE egység alján, majd a tolokapcsolóval kapcsolja a készüléket OFF (KI) helyzetbe.

Nyissa ki a SIM-kártyák aljzatát és helyezze be a SIM-kártyát. SIM-kártyaként standard GSM/WCDMA/LTE SIM-kártyát használjon, ne használjon CDMA SIM-kártyát! Ha nanoSIM- vagy microSIM-kártyája van, akkor használjon megfelelő adaptert.

Zárja vissza a SIM-aljzatot, majd kapcsolja vissza a készüléket.

Biztonsági utasítások

A BURGprotect rendszer betörők és bűnözők elriasztására, valamint a megfelelő érzékelők adatainak rögzítésére és az információk továbbítására szolgál. A terméket úgy tervezték, hogy telepítése lehetőleg egyszerű legyen és kevés informatikai, ill. rendszerismeretekkel rendelkező végfelhasználó is üzemeltethesse.

A rendszer nem képes betörés, lopás, lakástűz, vízbetörés vagy egyéb, akár életveszélyes helyzetek megakadályozására. Csupán az események korai felismerésére szolgál.

Az információk (e-mail, push- értesítések stb.) továbbítása a hálózati/internetkapcsolathoz, valamint további, a gyártó által nem befolyásolható tényezőkhöz (szolgáltató, kapcsolat sebessége / jelerősség stb.) és harmadik felek (pl. © Google és © Apple) szolgáltatásához kötött.

A jel hatótávolsága erősen függ a helyi adottságoktól.

Valamely tartozékelem telepítését követően mindig ellenőrizze a berendezés megfelelő működését.

Rendszeres időközönként ellenőrizze a berendezés komponensei működését.

Rendszer állapota

A BURGprotect rendszer legtöbb érzékelője elemről működik és hosszú készenléti idővel rendelkezik, valamint automatikusan üzenetet küld, ha esedékes az elem cseréje.

Ha pl. a környezeti feltételek miatt az érzékelők nem képesek kapcsolódni a BASE egységre és egy órán belül a kapcsolat nem áll helyre, akkor a rendszer létrehozza a megfelelő üzenetet.

A rendszer felismeri a Jam-támadásokat és jelent azokat, amennyiben a kapcsolat zavartalan.

Ha a külső tápellátás (tápegység) kimarad, akkor a rendszer átkapcsol a tartalékelemre.

A következő rendszerállapotok vannak:

- Éles:** Minden érzékelő aktív. A rendszer riasztást küld, ha aktiválódik egy érzékelő.
- Életlen:** Egyik érzékelő sem aktív. A rendszer nem küld riasztást. A füstjelző továbbra is aktív.
- Home forgatókönyv:** Ebben az üzemmódban aktív marad az érzékelők egy, korábban Ön által meghatározott része. pl. tetőtér / pince / garázs stb.
- SOS:** Ez az üzemmód riasztási üzenetet küld az eltárolt személyek részére és aktiválja a riasztást. Ezt az üzemmódot csak abszolút vészhelyzetekben használja.

Három felhasználó csoport van:

RENDSZERGAZDA:

Egy rendszergazda minden rendszerbeállítást kezelhet.



FELHASZNÁLÓ:

A felhasználók módosíthatják a rendszerállapotokat (pl. BURGprotect Plug rádióvezérelt csatlakozóját stb.) vagy vezérelhetnek. További felhasználókat adhatnak hozzá és vendégeket hívhatnak meg.



VENDÉG:

A vendégek csupán a rendszer állapotát állíthatják be és kérdezhetik le.



Az APP kezelése

Áttekintő kijelző:

Felhasználók

Felhasználókezelés.

- okoskészülék
- e-mail
- fiók és jelszó stb.

Kapcsolat valós idejű kijelzése

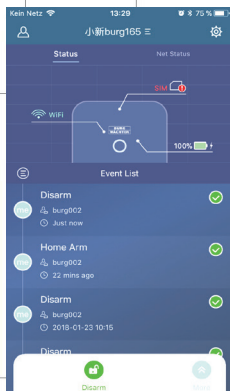
Megmutatja az internetes kapcsolat adatait.

A hálózat állapotán keresztül tekintheti meg a rendszer elérhetőségét.

Parancsikonok

A két beállított gyorsbillentyű az Éles és az Életlen.

Ezen kívül a felhasználó további billentyűket határozhat meg.



Készülékek jegyzéke
Átkapcsolás a különböző készülékek között, ha vannak ilyenek.

Rendszer és alkalmazás-beállítások

Hálózat és alkalmazás beállítása, tartozékok hozzáadása és törlése, rendszer beállítása és érzékelők beállítása pl. a Home forgatókönyvhöz.

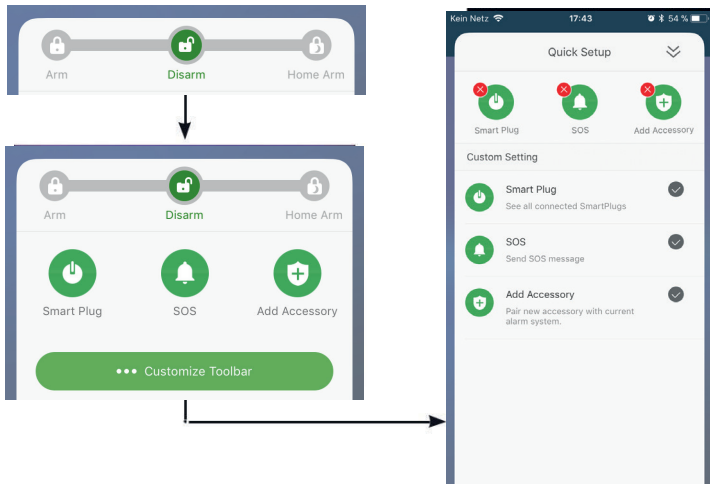
Eseményjegyzék

A rendszer összes elvégzett állapotmódosítás és események.

Rendszerállapotok beállítása és egyéb funkciók

A rendszer állapotát a legkönnyebben a parancsikonokkal módosíthatja.

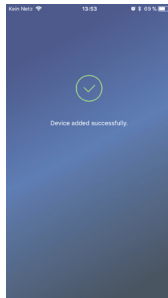
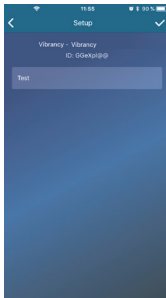
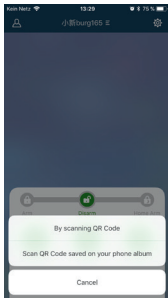
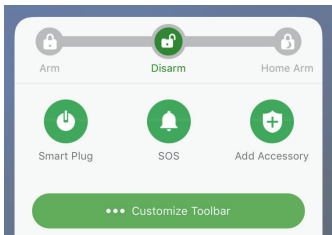
- Ha szeretné módosítani az eszközsort, akkor kattintson a „Speciális”, majd a „Beállítás” gombra.
- A rendszer hangjelzéssel jelzi az állapot módosítását.



Új tartozék hozzáadása

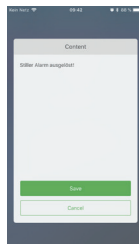
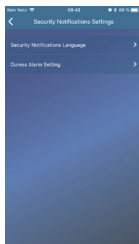
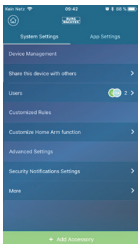
Olvassa be a QR-kódot.

[QR-kód leolvasása] -> Olvassa be a készülékről a készülékkódot -> Adjon neki egy nevet, majd nyugtázza a hozzáadást a jobb felsős sarokban látható zöld pipa megérintésével.

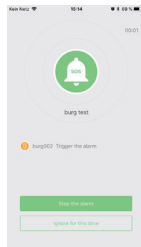


Vészhelyzet esetén értesítendő kapcsolatok hozzáadása

1. Ehhez nyissa ki a rendszer- és alkalmazásbeállításokat
2. Válassza ki a „Vészhelyzet esetén értesítendő személyek” opciót
3. Hozzáadással (jobbra fent) vagy eltávolítással szerkessze a listát.
4. Kattintson egy kapcsolatra annak szerkesztéséhez és az értesítési mód meghatározásához.



Alarm Example:

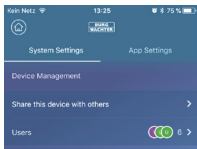




Ha Ön otthon tartózkodik és szeretné úgy beállítani a rendszert, hogy annak egy része éles maradjon, akkor a Home forgatókönyv a megfelelő megoldás.

Ha először érinti meg a „Home forgatókönyv” gombot, akkor a program tovább vezeti Önt a Beállításához. Itt állíthatja be, hogy mely érzékelők maradjanak aktívak és melyek legyenek inaktívak.

Az alkalmazás csak azokat az érzékelőket sorolja fel, amelyek támogatják a „Home forgatókönyv” opciót.

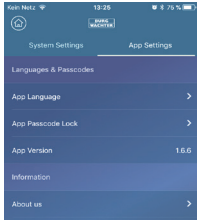


Tartozékok kezelése

Minden tartozékelem felsorolásra kerül Készülékbeállítás/ Tartozékok kezelése menüpont alatt, és a típusuk szerint csoportosításra kerülnek.

Ebben a tartományban a felhasználók beállításokat adhatnak hozzá, módosíthatnak és távolíthatnak el.

A felhasználók egy alkalmazással vezérelhetik a kamerákat és a csatlakozódugókat.

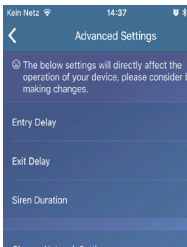


Alkalmazásbeállítások

Nyelv módosítása: Válassza ki az a nyelvet, amelyiken szeretné megjeleníteni az alkalmazás szövegét.

Alkalmazás jelszava: Ha szeretné megvédeni az alkalmazást jogosulatlan hozzáféréstől, akkor aktiválja az Alkalmazás jelszava opciót.

Súgó és visszajelzés: Itt találja meg a súgót és itt küldhet visszajelzést a Támogatás számára.



Speciális beállítások

Coming Home késleltetés: A felhasználók beállíthatnak késleltetési időt, amely alatt a rendszer nem küld riasztást, akkor sem, ha az érzékelő eseményt érzékel, annak érdekében, hogy a pl. a billentyűzeten beírhatja a kódot a riasztás indítása nélkül.

Leaving Home késleltetés: A rendszer késlelteti az élesítést/ A Home forgatókönyvet a beállított idővel. Például azért, hogy elhagyhassa a garázst, mielőtt a rendszer megváltoztatja az állapotot.

Szirénahang időtartama: Azt adja meg, hogy riasztás esetén mennyi időre maradjon bekapcsolva a sziréna. A törvényes rendelkezések az irányadók. Kérjük, tájékozódjon a helyi hatóságoknál (rendészeti hivatal/városháza).

Hálózat és jelszó beállításai: Itt kezelheti a hálózat és a hozzáférési jelszó beállításait.

Felhasználó hozzáadása

Annak érdekében, hogy megossza másokkal a hálózathoz való hozzáférést, QR-kódot hozhat létre, amely csak korlátozott ideig érvényes.

[Készülék beállítása]-[Készülék megosztása] Egyetlen alkalommal és korlátozott időtartamra érvényes QR-kódot generál.

A felhasználók, az alkalmazás telepítését követően, beolvashatják ezt a kódot vagy importálhatják a fotóalbumból a rendszerhez hozzáféréshez. Így a QR-kód egyszerűen továbbadható csevegőprogramokon vagy MMS-en keresztül.



1. kérdés: Ha nincs internetkapcsolat, akkor is tájékoztatást kapok az eseményekről?

Válasz: A BURGprotect BASE rendszer a LAN/WLAN/mobiltelefonos (opció) kommunikációs lehetőségekkel rendelkezik. Ha a LAN/WLAN hálózaton keresztüli kapcsolat megszakad, akkor - aktivált és működő SIM-kártyát feltételezve - a mobiltelefonos csatorna használható biztonsági mentésre.

Az internetkimaradások gyakran elektronikai hibára vezethetők vissza, így a mobiltelefonos hálózattal még létrehozható kapcsolat. Arra az esetre, ha a külvilág felé minden kommunikációs lehetőség megszakad, a rendszer több óráig tovább működtethető vészhelyzeti akkumulátorról. Helyben egy esemény bekövetkezésekor legalább egy akusztikus riasztást indít a rendszer a figyelem felhívására.

2. kérdés: A rendszer nem ismeri fel a SIM-kártyát

Válasz: Ellenőrizze, hogy a rendszer által támogatott, GSM-alapú SIM-kártyát használ.

3. kérdés: Hogyan állítható vissza a rendszer? Ennek során történik-e adatvesztés?

Válasz: A rendszer visszaállításához tartsa kb. 5 másodpercig lenyomva a Reset gombot. A rendszer törli az összes elvégzett beállítást. Ha létrehozott egy fiókat, akkor az adatokat ezen keresztül állíthatja vissza az inicializálási folyamat során.

4. kérdés: Az alkalmazás kezelése döcögős.

Válasz: A szerviz értesítése előtt kérjük, ellenőrizze a következőket:

- Ellenőrizze a fő menüben a „Hálózat állapotát”.
A magas értékek lassú/rossz kapcsolatra utalnak.
- Csatlakoztassa a BURGprotect BASE egységet LAN-kábellel az útválasztóra.
- Indítsa el újra az útválasztót / jelisméltőt és ellenőrizze a hálózati/internetkapcsolatot.
- Kapcsoljon le minden proxy-szervert és állítson le minden VPN-kapcsolatot, majd kapcsolódjon közvetlenül az internetre.

Rendszer	
CPU	ARM Cortex-A7
Elektronika	
Áramellátás	DC 5V 2A
Vészhelyzeti akkumulátor	Feltölthető lítium polimer akkumulátor, 2200mAh
Készenléti idő (elem)	Max. 8 óra, teljes töltés mellett
BURGprotect riasztási frekvenciák	
Frekvencia	433.92MHz
Max. hatótávolság	200 méter / 656 láb *
Max. adóteljesítmény	<10mW (10dBm)
Hálózat	
LAN	1 X RJ45 10/100M Ethernet-interfész
WLAN szabványok	802.11b/g/n (2,4Ghz)
CPU	GSM 850/900/1800/1900 MHz
Audió	
Belső riasztósziréna	100dB /30cm

* A tényleges hatótávolság a helyi adottságtól függ.

Környezeti feltételek

Hőmérsékleti tartomány	-20°C és 60°C között
Használati tartomány	Csak száraz beltérben
Telepítés	Asztali, falra rögzítés
Ház anyaga	ABS/PC
Fő jellemzők	
Tartozékok max. száma	200
Keypad-támogatás	Igen
Smart Devices	Smartphone App
SOS riasztás	Támogatott
Figyelmeztetés az elem töltési szintjére	Támogatott
Értesítés	Push-értesítés (alkalmazás) / SMS (okoskészülék)
Tartozékok gyors betanítása	QR-kódonként
Felhasználók gyors beállítása	QR-kódonként
Frissíthető készülékszoftver	Támogatott

Vigyázat

Azok a módosítások és változtatások, amelyek nem rendelkeznek az illetékes engedélyezőhatóság kifejezett engedélyével, a készülék működési engedélyének visszavonásához vezethetnek.

Felelősség korlátozása

A jelen készülék megfelel a gyártás időpontjában érvényben levő műszaki szabványoknak. Folyamatosan törekszünk termékeinket a műszaki ismeretek legújabb szintjén készíteni és kézikönyveinket frissíteni. Ezért fenntartjuk a műszaki módosítások, valamint az útmutatók előzetes értesítés nélküli átdolgozásának, aktualizálásának jogát.

Az útmutatót gondosan olvassa át. Nem vállalunk felelősséget azokért a károkért, amelyek a készülék hibás és szakszerűtlen kezeléséből vagy telepítéséből, a hiányos és nem megfelelő karbantartásból, a biztonsági utasítások vagy az általánosan érvényes tényállások figyelmen kívül hagyásából erednek.

Megfelelő telepítés és használat, valamint a megadott határfeltételek betartása mellett a készülék képes a kézikönyvben ismertetett funkciók ellátására. Az adott, ügyfélspecifikus forgatókönyvektől függően nem szavatolható a riasztás kioldása.

Biztonsági utasítások

Alaposan olvassa el az útmutatót. Nem vállalunk felelősséget az utasítások figyelmen kívül hagyásából származó károkért.

A készüléket kizárólag az útmutatóban megnevezett célra szabad használni.

A készülék vész helyzetben tájékoztatja Önt és riasztást küld! Ezért rendszeresen ellenőrizze a készülék működését és az elem állapotát, hogy megfelelően fel legyen készülve a remélhetőleg nem bekövetkező vész helyzetre.

A szokatlanul magas elektromágneses sugárzás, a manipuláció vagy egyéb behatások a készülék hibás működéséhez vezethetnek. Nem szabad a készüléket sugárzó elektromos készülékek közelében vagy nedves helyiségekben telepíteni.

Az elemről működő készülékeket tilos hőforrásnak és közvetlen napsugárzásnak kitenni vagy magas hőmérsékleten működtetni.

Ügyeljen rá, hogy a csomagolás és az anyagok ne kerülhessen gyerekek kezébe –

Fulladásveszély!

Gondosan őrizze meg az útmutatót.

FONTOS TUDNIVALÓ: Ha a készüléket kedvezőtlen helyre telepíti, akkor az ronthatja a készülék funkcióit.

Ha ehhez a készülékhez szükséges van az EK Megfelelőségi nyilatkozatra, akkor igényelje azt az info@burg.biz e-mail-címen.

Tisztítás

A tisztításhoz kizárólag enyhén nedves törlőkendőt használjon.

Ügyeljen arra, hogy ne juthasson víz a készülékbe.

Ne használjon gyúlékony anyagokat, vegyszereket, maró- vagy dörzsölő hatású vagy éles tisztítószerket.

Megfelelő telepítési hely

Az érzékelő rádiójele erősen függ a környezeti feltételektől. Fém tárgyak, beton mennyezetek, falak, fém vezetékek stb. csökkentik a hatótávolságot, a jel zavarását okozhatják például más rádióadók és a környezeti behatások.

FONTOS TUDNIVALÓ: A jelzőkészülék csak annyira működik jól, amennyire azt a környezet és a telepítés lehetővé teszi. A jelzőkészülék képes a veszélyes helyzetek kijelzésére, de nem tudja azokat elkerülni.

A készüléket tilos festeni, lakkozni vagy egyéb módon megváltoztatni.

Garancia

A BURG-WÄCHTER termékeket a gyártás időpontjában érvényes műszaki szabványoknak megfelelően és saját minőségi előírásaink betartása mellett gyártjuk.

A jótállás kizárólag olyan hiányosságokra érvényes, amelyek igazolhatóan az értékesítés időpontjában fennálló gyártási vagy anyaghibákra vezethető vissza. A jótállás két évig érvényes, további igények kizártak.

A megállapított hiányosságot írásban, az eredeti vásárlási nyugtával és a hiba rövid leírásával együtt a vásárlás helyén kell benyújtani. Vizsgálat után, méltányos időn belül a garanciavállaló dönt az esetleges javításról vagy a cseréről.

A szállítás közben, a hibás kezelés, a szakszerűtlen alkalmazás, a kopás stb. miatt bekövetkező hiányosságok ki vannak zárva a garanciális kötelezettségek alól.

Az elemekre nem vonatkozik a garancia.

A készülék ártalmatlanítása



Felhívjuk a figyelmét, hogy az elektromos és elektronikus készülékek, valamint az elemek nem kerülhetnek a háztartási hulladékba, hanem szelektíven, ill. elkülönítve kell gyűjteni. Az elemek és az elektronikai hulladékok gyűjtőhelyéről érdeklődjön az illetékes önkormányzati szervnél.



A BURG-WÄCHTER KG kijelenti, hogy ez a készülék megfelel a következő irányelveknek: 2014/53/EU, (RED)
2014/30/EU, (EMC),
2011/65/EU (RoHS) és a
2014/35/EU kisfeszültségű irányelv. Az EK Megfelelőségi nyilatkozat a következő weboldalról érhető el: www.burg.biz

A termékkel kapcsolatos műszaki kérdései esetén olvassa el a részlete használati utasítást és tekintse meg a gyakran ismétlődő kérdéseket a következő weboldalon: www.burg.biz. Ha ennek ellenére további kérdései vannak, akkor forduljon hozzánk a következő e-mail-címen: alarm-service@burg.biz

Impresszum

A jelen használati utasítás szerzői joga a BURG-WÄCHTER KG által fenntartva. Bármilyen reprodukcióhoz, ideértve az elektronikus adathordozókat is, a BURG-WÄCHTER KG írásbeli engedélye szükséges. Tilos a használati utasítás vagy akár csak egyes részének az utánnymása. Fenntartjuk a tévedések és a műszaki változtatások jogát. Minden feltüntetett cég- vagy terméknév az adott tulajdonos védjegye vagy bejegyzett védjegye, illetve márkája.

A nyomtatási hibák, sajtóhibák, valamint a műszaki változtatások joga fenntartva.

GNU GPL licenc nyilatkozat

Vegye figyelembe, hogy a termék nyitott forráskódú (open source) szoftvereket is tartalmaz, amelyek a GNU General Public License (GPL) alatt licencelték. Ezúton hivatkozunk a GPL licencfeltételeire, hogy biztosítsuk a programok GPL-konform alkalmazását.

A GPL V2 kinyomtatott licencszövegét mellékeljük a termékhez. A GPL licencszövege a

www.santec-video.com/Download/GNU_GPL/GNU_GPL_V2.pdf honlapról is letölthető.

Önök és minden harmadik félnek kérésre rendelkezésre bocsátjuk a GPLv2 alatt licencelt szoftver teljes és géppel olvasható nyitott forráskódját (open source). A forráskód ingyenesen letölthető hivatkozásként, vagy alternatív módon szokásos adathordozón (saját költségre) rendelkezésre bocsátható.

Ez az ajánlat a szoftver letöltésének, ill. a termék Ön részére történő elküldésének időpontjától számítva maximum három évig érvényes.

Vonatkozó igényét a következő címre juttassa el:

SANTEC BW AG

Tel: +49 4102 4798 0

An der Strusbek 31

Fax: +49 4102 4798 10

22926 Ahrensburg

E-mail: camera-service@burg.biz

Németország

Kérjük, vegye figyelembe hogy a forráskód hibamentességére nem vállalhatunk garanciát is ilyen támogatást sem tudunk nyújtani. A forráskód a teljes szoftvernek csak egy részét képezi.