

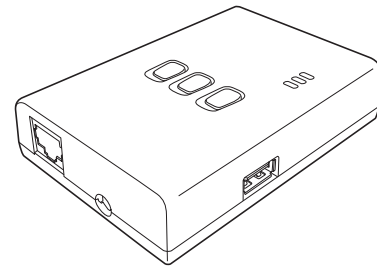
Panasonic®

Kezelési útmutató

<Teljes verzió>

Hálózati adapter

Típuszám: CZ-TAW1





HU Magyar 2



Kezelési útmutató
<Teljes verzió>
Hálózati adapter
Típuszám: CZ-TAW1

Biztonsági óvintézkedések

- Olvassa el a „BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK” fejezetet gondosan a telepítés előtt.
- Az elektromos bekötéseket engedéllyel rendelkező villanyszerelő végezze. Ügyeljen arra, hogy helyes hálózati feszültséget és fő áramkört használjon a telepítendő típushoz.
- Az itt felsorolt óvintézkedéseket be kell tartani, mivel ezek a fontos tartalmak a biztonságra vonatkoznak. A használt jelölések jelentései az alábbiakban olvashatók. Az útmutatások figyelmen kívül hagyásából eredő helytelen telepítés sérülést, illetve kárt okozhat. Ezek súlyosságát az alábbi jelzésekkel osztályoztuk.
- Kérjük, a telepítési útmutatót tartsa készülék közelében a telepítés után.

 FIGYEL-MEZTETÉS	Ez a jelzés arra figyelmeztet, hogy súlyos vagy halálos baleset következhet be, ha nem veszi figyelembe az előírásokat.
 VIGYÁZAT	Ez a jelzés arra figyelmeztet, hogy személyi sérülés következhet be, vagy meghibásodás történhet a termékben vagy egyéb vagyontárgyakban, ha nem veszi figyelembe az előírásokat.

A követendő utasításokat az alábbi szimbólumok jelzik:



	A fehér háttérű jelzés azt mutatja, hogy az adott művelet TILOS .
	A fekete háttérű jelzés azt mutatja, hogy az adott művelet elvégzése KÖTELEZŐ .

Tartalom


Biztonsági óvintézkedések	2
Rendszer áttekintés	3
Az adapter telepítése előtt	3
Alkotórészek beazonosítása	4
Csatlakozás a hálózathoz	4
“AQUAREA Smart Cloud” elindítása	5
LED lámpák leolvasása	6
Hibaelhárítás	7
Haladó beállítás.....	7
Kapcsoló működtetési táblázat	7
Műszaki adatok	8
Firmware frissítés funkció	8
Szoftver licenc információ	8

Köszönjük, hogy Panasonic terméket vásárolt.
Kérjük, olvassa el ezeket az útmutatásokat gondosan a készülék használata előtt és őrizze meg későbbi használatra.

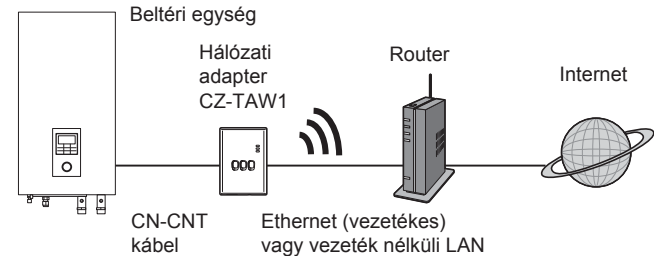
FIGYELMEZTETÉS

-  • **Ne érintse meg a készüléket nedves kézzel.**
 - Ez áramütést okozhat.
- **Ne mossa le a készüléket nedves ronggyal, illetve ne mossa meg vízben.**
 - Ez áramütést, illetve tüzet okozhat.
- **Ne szerelje szét, illetve ne alakítsa át a készüléket.**
 - Ez áramütést, illetve tüzet okozhat.
 - Javítás esetén forduljon a kereskedőhöz, illetve a telepítőhöz.
-  • **Azonnal abba a használatot, amint bármilyen problémát, vagy hibát észlel és válassza le az AQUAREA készüléket az elektromos hálózatról hagyja.**
 - Ennek figyelmen kívül hagyása füstöz, tűz keletkezéséhez, áramütéshez, illetve égési sérüléshez vezethet.
 - Példák a problémákra és a hibákra:
 - Égett szagot érez.
 - Víz, vagy idegen tárgy került a készülék belsejére.
 - A javítás érdekében azonnal forduljon a kereskedőhöz, illetve a telepítőhöz.
- **A telepítés érdekében forduljon a kereskedőhöz, illetve egy telepítőhöz.**
 - Ennek figyelmen kívül hagyása áramütéshez, vagy tűzhez vezethet.

VIGYÁZAT

-  • **Ne álljon instabil felületen, amikor üzemelteti, illetve ellenőrizi az adaptert.**
 - Leeshet és megsérülhet.

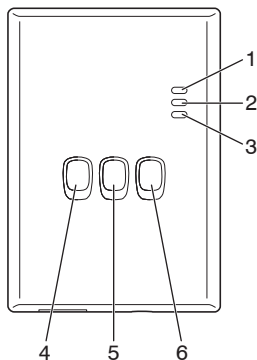
A rendszer áttekintése



Az adapter telepítése előtt

- A hálózati adapter (továbbiakban: adapter) kimondottan a Panasonic AQUAREA Smart Cloud-hoz történő csatlakozáshoz lett tervezve. A Panasonic AQUAREA Smart Cloud nem érhető el más adapterrel.
- Ne érintse az adaptert fémhez, mivel a vezeték nélküli teljesítményt ez hátrányosan befolyásolhatja. Használjon vezetékes csatlakoztatást, ha nincs más választása.
- Javasoljuk, hogy Internet böngészőként Google Chrome-ot használjon.
- A Google Chrome a Google Inc. regisztrált védjegye.

Az alkotórészek beazonosítása



Szám	Elem	Leírás
1	Áramellátás	A LED jelzi, hogy az adapter áramellátás alatt van.
2	Állapotjelző LED	Jelzi az adapter állapotát. Kék: Vezeték nélküli mód Zöld: Ethernet mód Piros: Rendellenes működés Fehér: Időzítő
3	Kapcsolatjelző LED	Jelzi az adapter kommunikációs állapotát.
4	WPS kapcsoló	Bekapcsolja a WPS-t.
5	Regisztrálás/ Alapértelmezett beállítás kapcsoló	Lehetővé teszi a felhasználó regisztrálását, illetve az alapértelmezett beállítást.
6	Ellenőrző kapcsoló	Ellenőrzi az adapter kommunikációs állapotát. Átvált Ethernet és Vezeték nélküli módok között, valahányszor megnyomja és nyomva tartja 10 másodpercig.

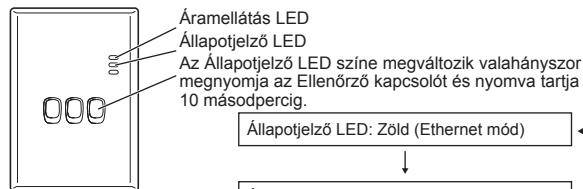
Csatlakozás a hálózathoz

Az Internethez Ethernet (vezetékes), illetve Vezeték nélküli üzemmóddal is csatlakozhat.

1 Kapcsolja be a beltéri egység áramellátását.

- Az áramellátás LED világít.

2 Az Állapotjelző LED színe jelzi a csatlakozás módját.



■ Ethernet mód használatával történő csatlakozás (vezetékes)

1 Ellenőrizze, hogy az Állapotjelző LED zölden világít-e, amely az Ethernet mód bekapcsolásának visszaigazolására szolgál.

- Ha az Ethernet mód nem aktív, nyomja meg és tartsa nyomva az Ellenőrző kapcsolót 10 másodpercig az Ethernet módra történő átváltáshoz.

2 Csatlakoztassa a routert és az adaptert egy LAN kábellel.

- A Kapcsolatjelző LED világít és jelzi, hogy a kapcsolat létrejött.
- Használjon árnyékolt LAN kábelt.

■ Vezeték nélküli mód használatával történő csatlakoztatás (vezeték nélküli)

1 Ellenőrizze, hogy az Állapotjelző LED kéken világít-e, amely a Vezeték nélküli mód bekapcsolásának visszaigazolására szolgál.

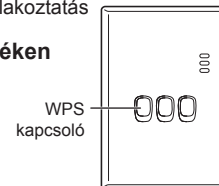
- Ha a Vezeték nélküli mód nem aktív, nyomja meg és tartsa nyomva az Ellenőrző kapcsolót 10 másodpercig a Vezeték nélküli módra történő átváltáshoz.

2 Kapcsolja be a WPS-t a routeren.

3 Nyomja meg a WPS kapcsolót az adapteren.

- Az Állapotjelző LED és a Kapcsolatjelző LED világít, ha a kapcsolat létrejött.

*Ellenőrizze a Hibaelhárítás (7. oldal) fejezet „Ha nem tudja a készüléket Vezeték nélküli módban csatlakoztatni” illetve a „Ha nem tudja a készüléket Ethernet módban csatlakoztatni” pontokat, ha nem tud a hálózathoz csatlakozni.



Az "AQUAREA Smart Cloud" elindítása

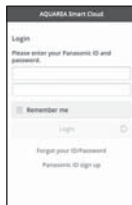
Használjon okostelefont az AQUAREA Smart Cloud beállításához.

- A felhasználó interfész képe értesítés nélkül változhat.

1 Lépjen be az "AQUAREA Smart Cloud"-ba.

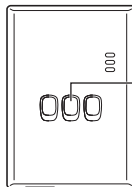
<https://aquarea-smart.panasonic.com>

- Az alkalmazás használata díjmentes.
- Habár, a csatlakozással és működtetéssel egyéb költségek keletkezhetnek.
- A szolgáltatás frissítése során előfordulhat, hogy a képernyő és a kijelző megjelenése megváltozik.
- Az alkalmazás használatához Panasonic ID szükséges. Ha még nem regisztrált, először igényeljen Panasonic ID-t (ingyenes) a bejelentkező oldalon megjelenő link követésével, vagy a következő URL-en: <https://csapl.pcpf.panasonic.com/m>



2 Regisztrálja az adaptert és a beltéri egységet is.

- 1) Nyomja meg a Regisztrálás/ Alapértelmezett beállítás kapcsolót az adapteren a felhasználó regisztrálása módba történő belépéshez. (Az üzemmód 30 percig aktív marad.)

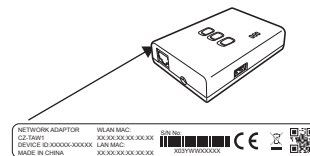


Regisztrálás/
Alapértelmezett
beállítás kapcsoló

- 2) Jelentkezzen be a szolgáltatásba a már megigényelt Panasonic ID-val.

- 3) Írja be az Eszköz azonosítót, amely az adapter oldalára van írva.

- Ugorja át a „” betűt, amikor beírja az Eszköz azonosítóját.



- 4) Írja be az eszköz jelszavát.

- Ha elfelejtette az eszköz jelszavát, alapértelmezett beállításba állíthatja az adaptert és újregisztrálhatja azt.
→ "Kapcsoló működtetés táblázat" fejezet a 7. oldalon
- Megadhatja a nevét, és a beltéri egység zóna nevét, amely segíti beazonosítani azt.



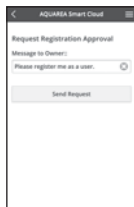
3 Használja az AQUAREA Smart Cloud-ot.





■ További felhasználók regisztrálása a beltéri egységen
Különböző azonosítóval rendelkező felhasználók (családtagok, például) hozzáférhetnek ugyanahhoz a beltéri egységhez.

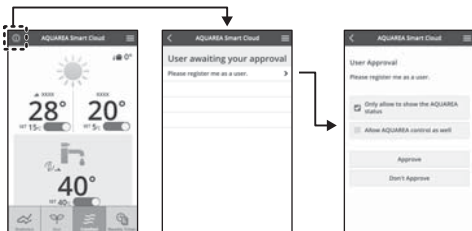
1 További felhasználók által végezhető műveletek

- 1) Jelentkezzen be a szolgáltatásba a további felhasználó Panasonic ID-jával.
- 2) Írja be a tulajdonos (elsőként regisztrált felhasználó) által regisztrált Eszköz azonosítót és az Eszköz jelszavát.
- 3) Írja be az üzenetet, amelyet a tulajdonos jóváhagy.
 - Olyan üzenetet írjon be, amelyből a tulajdonos beazonosíthatja a hozzáférést kérő személyt.



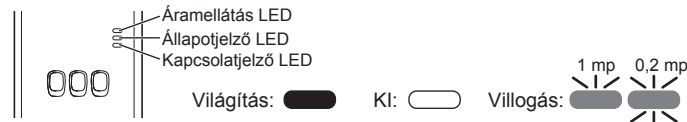
2 Tulajdonos (elsőként regisztrált felhasználó) által végezhető műveletek

- 1) Jelentkezzen be a szolgáltatásba Tulajdonos (elsőként regisztrált felhasználó) Panasonic ID-jával.
 - Amennyiben hozzáférést kérő üzenet érkezik egy további felhasználótól egy „” jelzés jelenik meg a fő oldal bal felső sarkában.
- 2) Válassza az „”-t.
 - A további felhasználó hozzáférést kérő üzenete megjelenik.
- 3) Válassza ki a megfelelő privilégiumokat a felhasználóhoz és fogadja el a kérelmet.
 - Jóváhagyás után a további felhasználó képes lesz az AQUAREA Smart Cloud használatára.



A LED lámpák leolvasása

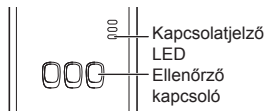
A lámpák világitanak és villognak, a kapcsolati állapot és lehetséges hibákra figyelmeztetnek.



LED	Állapot és megoldás	LED	Állapot és megoldás
	Az A2W (Levegő-víz hőszivattyú) ki van kapcsolva, vagy a kábel nincs csatlakoztatva.		LAN (IP cím nem elérhető) (Kéken vagy zölden villog)
	A2W (Levegő-víz hőszivattyú) be van kapcsolva gyengéd ébresztés előtt.		LAN (IP cím visszanyerés) (Kéken vagy zölden villog)
	A2W (Levegő-víz hőszivattyú) nem tud csatlakozni (pirosan villog).		LAN (IP cím ütközés) (Pirosan, kéken, vagy zölden villog)
	Rögtön indítás után.		LAN (Szerver bontás)
	Normál		SSID vagy IP cím meghatározva (Kéken vagy zölden villog)
	Felhasználó regisztrálása (Kéken vagy zölden villog)		Firmware frissítés (Pirosan, kéken, vagy zölden villog)
	Kapcsolat visszaigazolása		Időzítő végrehajtva (Fehéren, kéken, vagy zölden villog)

Hibaelhárítás

- Ha nem tud Vezeték nélküli módban csatlakozni.
→Ellenőrizze a vezeték nélküli jel erősségét.



A vezeték nélküli jel erősségének ellenőrzésének módja (nyomja meg az Ellenőrző kapcsolót)
→A vezeték nélküli jel erősségét ellenőrizheti a Kapcsolatjelző LED világításának, vagy villogásának ellenőrzésével.
<Vezeték nélküli jel>



Nincs probléma a vezeték nélküli jellel, de az Állapotjelző LED nem világít.

→Ellenőrizze a router csatlakoztatásokat.

*Ha a vezeték nélküli jel erőssége ROSSZ, vagy ennél rosszabb, csatlakozzon Ethernet mód használatával.

- Ha nem tud Ethernet mód használatával csatlakozni.
 - Ha az Állapotjelző LED nem világít.
→Ellenőrizze a LAN kábel csatlakoztatásokat.
Ellenőrizze a router csatlakoztatásokat.

Haladó beállítások

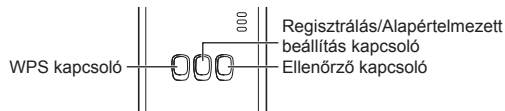
- Amennyiben az vezetékes LAN IP címét manuálisan kívánja beállítani.

- 1) Indítsa el a tartozékként mellékelt CD-ROM-on található IP cím beállítás eszközt és mentse el a beállításokat egy USB memóriaeszköze.
- 2) Csatlakoztassa a mentett beállításokat tartalmazó USB memóriaeszközt az adapterhez és tartsa nyomva a WPS kapcsolót 10 másodpercig.
- 3) A Kapcsolatjelző LED világít, amikor a beállításokat elvégezték.

- Amennyiben a vezeték nélküli LAN SSID-jét manuálisan kívánja beállítani

- 1) Indítsa el a tartozékként mellékelt CD-ROM-on található SSID beállítási eszközt és mentse el a beállításokat egy USB memóriaeszköze.
- 2) Válassza le az USB memóriaeszközt, majd csatlakoztassa az adapterhez és nyomja meg, majd tartsa nyomva a WPS kapcsolót 10 másodpercig.
- 3) A Kapcsolatjelző LED világít, amikor a beállításokat elvégezték.

Kapcsoló működtetés táblázat



Szándék	Kapcsoló műveletek	Megjegyzés
A WPS bekapcsolásához	Nyomja meg a WPS kapcsolót.	Ez csak akkor hatékony, amikor a Vezeték nélküli mód be van kapcsolva.
A felhasználó regisztrálásához	Nyomja meg a Regisztrálás/Alapértelmezett beállítás kapcsolót.	Ez csak akkor hatékony, amikor a kapcsolatok létrejöttek.
A kapcsolatok állapotának ellenőrzéséhez	Nyomja meg az Ellenőrző kapcsolót.	A LED-ek a kapcsolat állapotának megfelelően kerülnek kijelzésre.
Az Ethernet és Vezeték nélküli módok közti váltáshoz	Nyomja meg az Ellenőrző kapcsolót legalább 10 másodpercig.	Az összes mód beállításai megmaradnak, még akkor is, ha megváltoztatja a módot.
A szoftver alapértelmezett állapotba állításához	Nyomja meg a Regisztrálás/Alapértelmezett beállítás kapcsolót legalább 10 másodpercig.	Elindítja az alapértelmezési folyamatot. Ha visszaállítja az alapértelmezett állapotot, az ellenőrzések a legutóbbi firmware-re lesznek végrehajtva és ez frissül, ha az új verzió elérhető.
Az SSID manuális meghatározásához. (Vezeték nélküli módban) Az IP cím manuális meghatározásához. (Ethernet módban)	Nyomja meg a WPS kapcsolót legalább 10 másodpercig.	Kapcsolat WPS/DHCP által, amennyiben az USB memóriaeszköztől nincs betölthető beállítás.
Az adapter inicializálása	Egy időben nyomja meg a WPS kapcsolót és az Ellenőrző kapcsolót legalább 10 másodpercig.	Ez visszaállítja az adapter beállításait a gyári alapértelmezett beállításokra.

Műszaki adatok

Bemeneti feszültség	DC 5 V (a beltéri egységről)
Áramfogyasztás	Max 2,5 W
Méret	100 mm (magasság) × 70 mm (szélesség) × 23 mm (mélység)
Tömeg	Kb. 80 g
Interfész	1 × Vezeték nélküli LAN, 1 × Ethernet, 1 × USB
Rádió protokoll	2.4 GHz, 802.11 b/g/n

Firmware frissítés funkció

Ez a termék képes a Panasonic firmware frissítő szerverre csatlakozni Interneten keresztül az eszköz legújabb firmware-ének automatikus frissítése érdekében.

A firmware frissítéséhez, az eszköz egyszer egy nap ellenőrzi, hogy rendelkezésre áll-e a legújabb firmware és ha szükséges, az eszköz automatikusan elkezd a frissítést. Nem lehetséges működtetni a készüléket, amíg az eszköz újraindul (kb. 1 percig tart).

Szoftver Licenc információ

Ez a termék magában foglalja a következő szoftvereket:

- (1) a Panasonic Corporation által vagy részére függetlenül kifejlesztett szoftver,
- (2) a harmadik fél tulajdonát képező és a Panasonic Corporation számára licencbe adott szoftver,
- (3) a GNU General Public License, Version 2.0 (GPL V2.0) alapján licencbe adott szoftver,
- (4) a GNU LESSER General Public License, Version 2.1 (LGPL V2.1) alapján licencbe adott szoftver és/vagy,
- (5) nyílt forráskódú szoftverek, kivéve a GPL V2.0 és/vagy LGPL V2.1 alapján licencbe adott szoftvert.

A (3) - (5) pontban említett szoftvereket annak reményében terjesztjük, hogy azok hasznosan felhasználhatók lesznek, viszont BÄRMIFÉLE GARANCIA NÉLKÜL, ideértve bármilyen, ELADHATÓSÁGRA vagy BIZONYOS CÉLRA VALÓ ALKALMASSÁGRA vonatkozó beleértett garanciát is.

A részletes felhasználási feltételek a mellékelt CD-ROM-on található.

Ez a CD-ROM tartalmazza a GPL V2.0, LGPL V2.1 szerinti forráskód, vagy egyéb megosztási kötelezettség alá vonatkozó licenck és szerzői jogok géppel olvasható teljes példányát is.



Megfelelőségi Nyilatkozat (DoC)

A „Panasonic Corporation” kijelenti, hogy a jelen termék kielégíti az 1999/5/EK Irányelv létfontosságú követelményeit és más vonatkozó rendelkezéseit. A vásárlók letölthetik az R&TTE termékek eredeti DoC másolatát a DoC szerverünkről:

<http://www.ptc.panasonic.eu/>

Hivatalos márkaképviselőt:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 11, 22525 Hamburg, Németország



Elhasználtott készülékek ártalmatlanítása Csak az Európai Unió és olyan országok részére, amelyek begyűjtő rendszerekkel rendelkeznek

Ha ez a szimbólum szerepel a termékeken, csomagoláson és/vagy a mellékelt dokumentumokon, az elhasznált elektromos és elektronikus termékeket nem szabad keverni az általános háztartási szeméttel. A helyes kezelés, visszanyerés és újrahasznosítás érdekében kérjük, szállítsák a régi termékeket és a használt akkumulátorokat az elérhető, kijelölt gyűjtőhelyekre, a hazai törvényeknek megfelelően. Ezeknek a megfelelő ártalmatlanításával segít megőrizni az értékes erőforrásokat és megelőzheti a környezetre és az egészségre esetleg ártalmas hatásokat. Ha a begyűjtésre és újrahasznosításra vonatkozó, további információra van szüksége, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a helyhatósággal. A nemzeti törvények értelmében az ilyen hulladék helytelen ártalmatlanítása esetén büntetést szabhatnak ki.

Panasonic termék

Kérjük, őrizze meg a fizetési bizonylatot.

E termékre vonatkozó jótállási feltételek és információk elérhetőek a

www.panasonic.com/hu oldalon, illetve az alábbi telefonszámon:

+36 40 201 006 - Helyi hívásnak megfelelő díjazásért hívható kék szám.

Gyártó: Panasonic Corporation
1006 Kadoma, Kadoma City, Osaka, Japán
Európai forgalmazó: Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Németország

Panasonic Corporation

<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2016