

Falra szerelhető ventilátoros fűtőtest fürdőszobába

**EUROLAMP®**

147-29128

TG200-IP3L



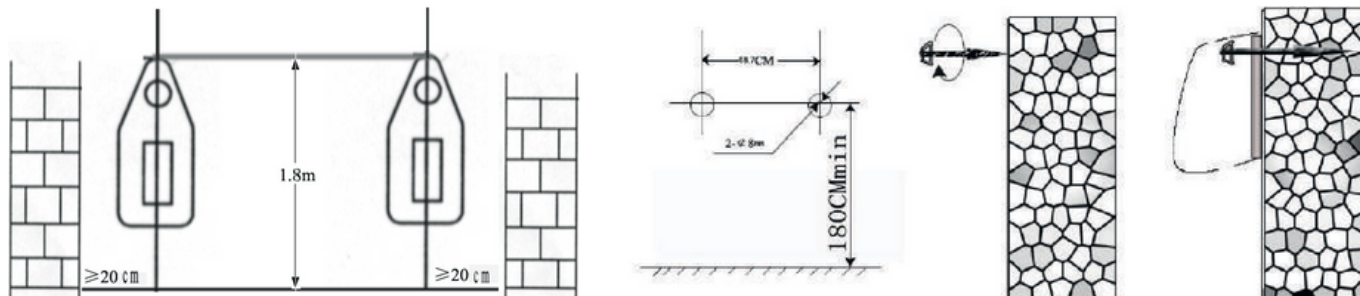
## **BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK**

1. A ventilátoros fűtőberendezés használata előtt olvassa el figyelmesen az összes utasítást.
2. A készüléket csak egyfázisú aljzathoz csatlakoztassa, a névtáblán megadott feszültségnek megfelelően.
3. Ez a készülék megfelel az EN 55104/95 szabványban meghatározott elektromágneses kompatibilitási követelményeknek, a rádió- és televíziókészülékekkel való interferencia tekintetében.
4. Ne hagyja el otthonát, amíg a készülék működik. Győződjön meg róla, hogy a kapcsoló OFF (0) állásban van. Mindig húzza ki a készüléket a hálózathoz, ha nem használja. Ne a vezetékénél fogva húzza ki a csatlakozót.
5. Éghető anyagokat – például bútorokat, párnákat, ágyneműt, papírt, ruhákat, függönyöket stb. – legalább 100 cm távolságra tartson a fűtőberendezéstől.
6. Ne szerelje a fűtőberendezést közvetlenül elektromos aljzat alá.
7. Ne engedje, hogy állatok vagy gyermekek megérintsék vagy játsszanak a készülékkel. Figyelem! A levegőkimenet működés közben forróvá válik (több mint 80 °C / 175 °F). Ne érintse meg a levegőkimenet felületét működés közben.
8. Ne takarja le a készüléket! Letakarás esetén fennáll a túlmelegedés vagy akár tűz veszélye.
9. Ne használja a fűtőberendezést fürdőkád, zuhanyzó vagy úszómedence közvetlen közelében.
10. Ne használja a fűtőberendezést robbanásveszélyes gáz vagy gyúlékony oldószerek, lakk vagy ragasztó közelében.
11. Ha a készülék vezetéke megsérül, azonnal hagyja abba a használatát, és forduljon hivatalos szervizhez további utasításért.
12. Tartsa tisztán a fűtőberendezést. Ne engedje, hogy tárgyak kerüljenek a szellőzőnyílásokba, mert ez áramütést, tüzet vagy meghibásodást okozhat.
13. Ha nem használja, tárolja a készüléket hűvös, száraz helyen.
14. A fűtőberendezést mindig függőleges helyzetben kell üzemeltetni.
15. Ne tartsa a készüléket folyó víz alatt vagy más folyadékban.
16. Ne dugja be és ne húzza ki a csatlakozót nedves kézzel, mert ez áramütést okozhat.
17. A készülék nem használható olyan személyek (beleértve a gyermekeket is) által, akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkeznek, illetve nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal vagy ismeretekkel – kivéve, ha felügyeletet vagy megfelelő útmutatást kaptak a biztonságos használatról.
18. A gyermekeket felügyelet alatt kell tartani, hogy ne játszanak a készülékkel.
19. Ha a tápkábel megsérül, azt a gyártónak, hivatalos szerviznek vagy megfelelően képzett szakembernek kell kicserélnie a balesetveszély elkerülése érdekében.

147-29128

TG200-IP3L

## SZERELÉS



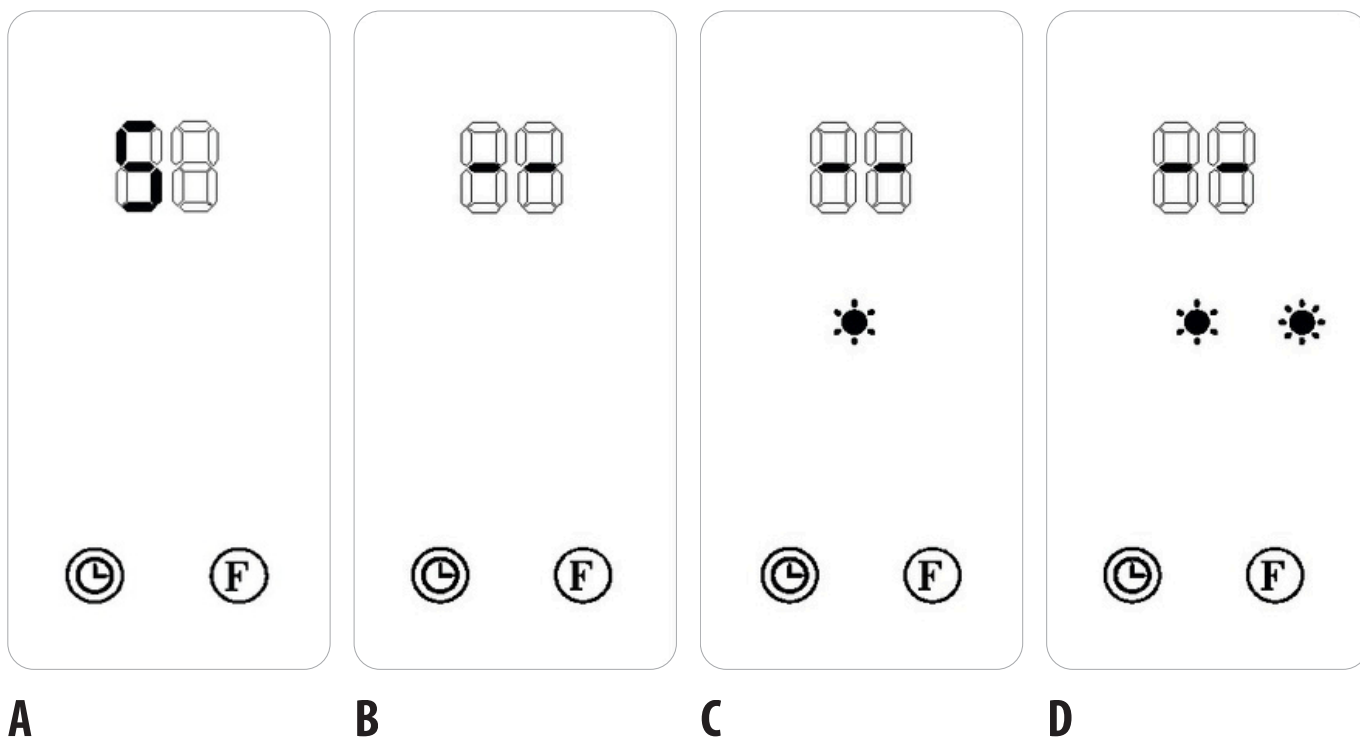
Fúrjon két lyukat a falba, a padlótól 1,8 méter magasságban. A lyuk átmérője akkora legyen, hogy beférjen a mellékelt műanyag tipli. A műanyag tipli behelyezése után rögzítse a kampót a falhoz a csavarral. Győződjön meg róla, hogy a kampó stabilan áll, majd akassza fel rá a fűtőtestet. A kampó alatti rögzítőfület a készülék alján lévő horonyba kell illeszteni.

**FONTOS: Az alsó csavart nagyon szorosan meg kell húzni, hogy megakadályozza a készülék leesését.**

## MŰKÖDÉS (Készülék és távirányító használata)

- Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz, majd kapcsolja be az oldalsó piros kapcsolóval (O/I).  
A készülék készenléti üzemmódba lép, és a kijelzőn megjelenik az (A) jel.
- Nyomja meg az „F” gombot:
  - Első alkalommal: a készülék ventilátor üzemmódba lép, a kijelzőn (B) jel jelenik meg.
  - Második alkalommal: alacsony fűtési mód aktiválódik, a kijelzőn (C) jel látható.
  - Harmadik alkalommal: magas fűtési mód kapcsol be, a kijelzőn (D) jelenik meg.
  - Negyedik alkalommal: a készülék lengő (oszilláló) üzemmódba lép, a kijelző (D) marad.
  - Ötödik alkalommal: a készülék visszalép készenléti módba, és a kijelző ismét (B)-t mutat.

A ventilátor lehűtési üzemmódban 30 másodpercig tovább működik, majd automatikusan visszatér készenléti állapotba.



147-29128

TG200-IP3L

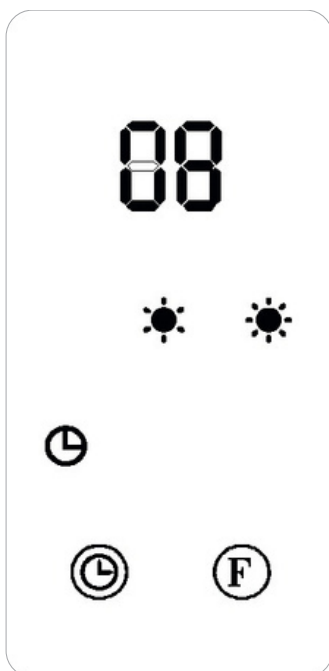
3. Nyomja meg az időzítő gombot az időzítés beállításához (00–12 óra között).

Minden egyes gombnyomás egy órával növeli az időzítő értékét.

Az idő beállítása után a kijelző 5 másodpercig mutatja az aktuális beállítást, majd visszatér az előző kijelzéshez.

Ebben az időben az időzítő gomb mellett fény világítani fog.

Az alábbi ábra egy 8 órás beállítás példáját mutatja.



4. Indítás beütemezése meghatározott időpontra:

Készenléti üzemmódban nyomja meg az időzítő gombot – ekkor 00–12 óra közötti indítási időt állíthat be.

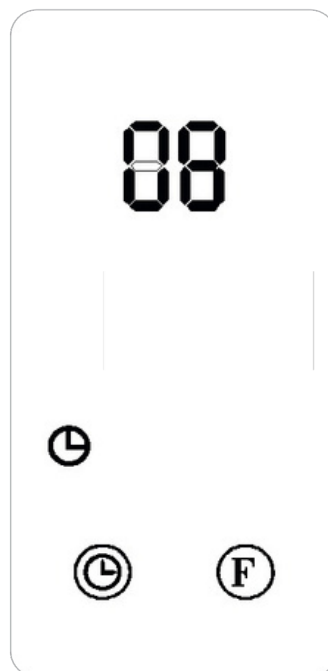
A beállítás befejezése után a kijelző megjeleníti a beprogramozott indítási időt, és az időzítő gomb fénye világítani fog.

A kijelzőn az érték minden eltelt órával 1 órával csökken.

Amikor elérkezik a beállított indítási idő, a készülék automatikusan bekapcsol.

Az alapértelmezett beállított hőmérséklet 23 °C.

Az alábbi ábra egy 8 órás előre beállított indítási idő példáját mutatja.

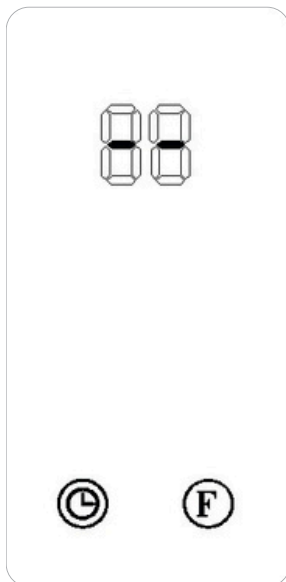


**Megjegyzés:**

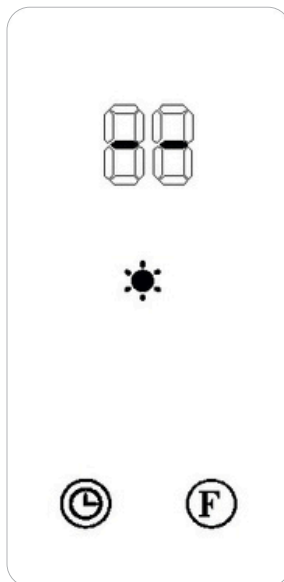
Ha nem állítja be a hőmérsékletet és az időzítő programot, a készülék 12 óra folyamatos működés után automatikusan kikapcsol, majd készenléti módba lép.

## TÁVIRÁNYÍTÓS MŰKÖDÉS

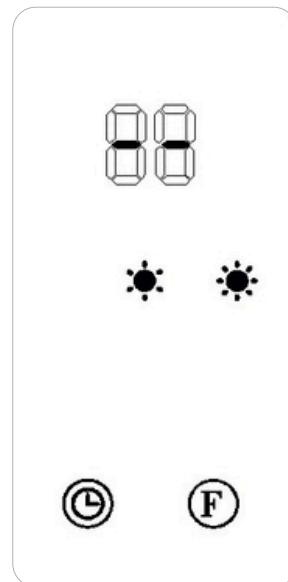
**Megjegyzés:** A távirányító használata közben az adó részét a készülék vevőegysége felé kell irányítani, különben a távvezérlés hatástalan lehet.



**A**



**B**



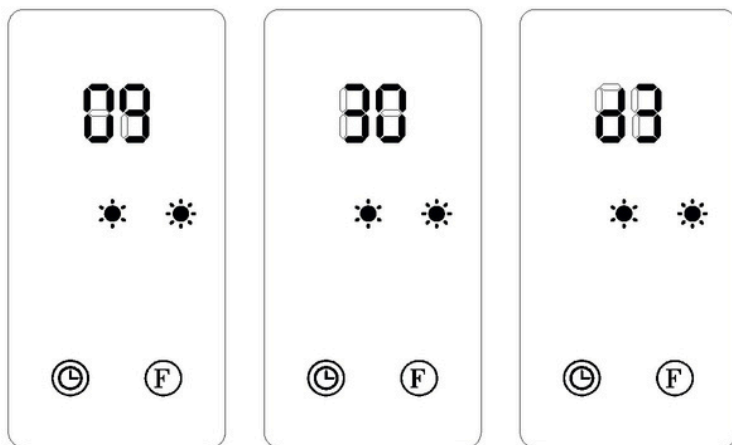
**C**

**Használat:**

1. Nyomja meg a bekapcsoló gombot ( ) – a készülék működésbe lép, és a kijelzőn megjelenik (A).
2. Nyomja meg a fűtés gombot ( ) – a készülék alacsony fűtési módban működik, a kijelzőn (B) látható.
3. Nyomja meg újra ugyanazt a gombot: magas fűtési mód aktiválódik, a kijelző (C) jelzést mutat.
4. Az időzítő gomb ( ) működése megegyezik a készüléken található időzítő gombéval.

147-29128

TG200-IP3L



4. Az aktuális idő és nap beállítása

(Beállítható készenléti és működési módban is.)

Nyomja meg egyszer a SET (beállítás) gombot – a kijelzőn megjelenik „12” (alapértelmezett).

Ezután a (+ / -) gombokkal állítsa be az aktuális órát (0-24 óra között), majd nyomja meg ismét a SET gombot.

A kijelző ezután a percek mutatja („30” alapértelmezett). A (+ / -) gombokkal állítsa be a kívánt percet (00-59).

Ismét nyomja meg a SET gombot, a kijelzőn megjelenik a nap („d7” alapértelmezett, hétfőtől vasárnapig: d1-d7).

A (+ / -) gombokkal válassza ki a megfelelő napot, majd nyomja meg az OK gombot a megerősítéshez.

A kijelző ezután visszatér az előző nézethez.

**Példa:**

Ha a beállított idő szerda 9:30, és a fűtési mód „II”, a kijelző az ábrán látható módon jelenik meg.

**Megjegyzés:**

A SET gomb megnyomásával ellenőrizheti az aktuális időt és napot.

**HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA**

5. Működés közben a kijelző alapértelmezett értéke „23 °C”.

A (+ / -) gombokkal állíthatja be a kívánt hőmérsékletet (10-49 °C tartományban), majd az OK gombbal erősítse meg.

**Példa:**

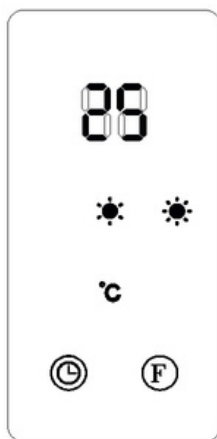
Ha a helyiség aktuális hőmérséklete 15 °C, és 25 °C-ra állítja be, a kijelző a jobb oldali ábrán látható módon jelenik meg.

**Megjegyzés – SMART működés:**

1. Ha a beállított hőmérséklet 2 °C-nál magasabb a környezeti hőmérsékletnél → nagy teljesítménnyel működik.
2. Ha a beállított hőmérséklet 2 °C-nál alacsonyabb, de még nem éri el a kívánt értéket → alacsony teljesítménnyel működik.
3. Ha a környezeti hőmérséklet eléri a beállított értéket → a ventilátor 30 percig tovább működik a hő eloszlása érdekében, majd a készülék készenléti módba lép.
4. Készenléti módban, ha a hőmérséklet 2 °C-kal csökken, a készülék automatikusan újraindul és fűteni kezd.

Ha le szeretné állítani a hőmérséklet beállítását, nyomja meg a fűtés mód ( vagy ) gombot – ekkor a készülék hőmérséklet-beállítás nélkül üzemel tovább.

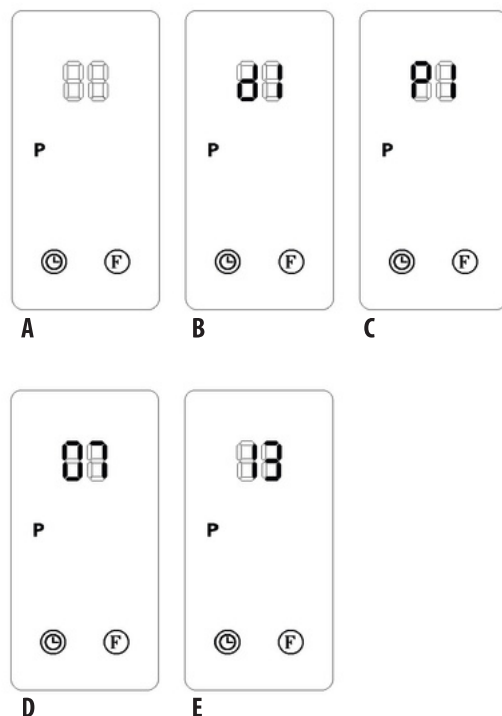
Ha a kijelzőn a „°C” ikon eltűnik, és „-” jelenik meg, a készülék 12 óra folyamatos működés után automatikusan kikapcsol, majd 30 másodperc hűtés után visszalép készenléti állapotba.



**HETI PROGRAM BEÁLLÍTÁSA**

Miután beállította az aktuális időt és napot, a heti program így állítható be:

1. Nyomja meg a (P) gombot – a készülék működni kezd.
2. Ismét nyomja meg a (P) gombot – a kijelzőn megjelenik „P”, a heti programozási mód (A) aktiválódik.
3. Nyomja meg a (DAY) gombot, és válassza ki a hetet (hétfő–vasárnap: d1–d7). Például válassza ki hétfőt (B).
4. Nyomja meg az (EDIT) gombot – a kijelzőn megjelenik P1–P6 (egy naphoz maximum 6 időszak állítható be).
5. Például: állítsa be P1 C értékre.
6. A kijelzőn megjelenik „00” (alapértelmezett érték). A (TIME ON) gombbal állítsa be a bekapcsolás idejét (például 7:00 AM).
7. Ezután a (TIME OFF) gombbal állítsa be a kikapcsolási időt (például 13:00).
8. Ha a bekapcsolási és kikapcsolási idő megegyezik, a készülék automatikusan készenléti módba lép.
9. A (+ / -) gombokkal állítsa be a kívánt hőmérsékletet (10-49 °C között).
10. Az 1-7. lépéseket ismételje meg, ha az egész hétre külön időpontokat kíván beállítani.
11. A heti program befejezése után nyomja meg újra a (DAY) gombot a következő nap kiválasztásához, majd az (EDIT) gombot az adott nap bekapcsolási idejének megadásához.
12. Ha befejezte a beállítást, nyomja meg a (P) gombot ismét – a „P” fény kialszik, és a készülék visszatér a normál működésbe.



147-29128

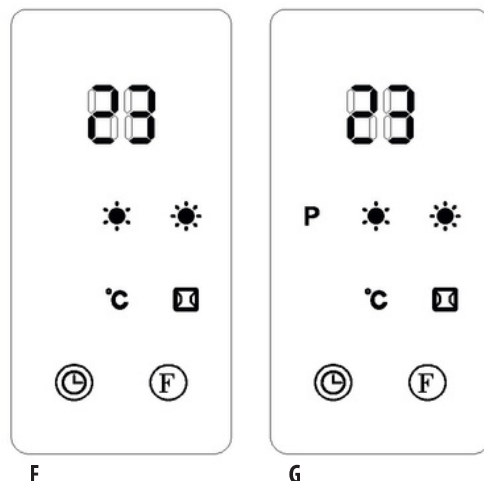
TG200-IP3L

**NYITOTT ABLAK ÉRZÉKELÉS BEÁLLÍTÁSA** (Csak távirányítóval)

1. Nyomja meg a bekapcsoló gombot ( ), a készülék működni kezd, és néhány pillanat múlva stabilan fűteni fog.
2. Nyomja meg a ( ) gombot a távirányítón – a „23 °C” felirat megjelenik a kijelzőn (alapértelmezett érték 23 °C).
3. A (+ / -) gombokkal állíthatja be a kívánt hőmérsékletet.
4. Nyitott ablak érzékelés módban, ha a helyiség hőmérséklete 5–10 °C-kal csökken 10 percen belül, a készülék automatikusan leáll 30 percen belül, és készenléti módba kapcsol.
5. Ezután a bekapcsoló gombbal ( ) újraindíthatja a készüléket.
6. Ha újra megnyomja a ( ) gombot, a nyitott ablak funkció kikapcsol – a lámpa kialszik, és a készülék visszatér az előző működési módba.
7. Az alábbi példa (F) a 23 °C-ra beállított nyitott ablak érzékelést mutatja.
8. Ha a nyitott ablak érzékelés és a heti program egyszerre van bekapcsolva, akkor a heti program kikapcsolási időszakában a készülék nem működik.
9. Működés közben a hőmérséklet a nyitott ablak érzékelés beállított értékéhez igazodik (G).

**Megjegyzés:**

A heti program aktiválása előtt mindig meg kell adni a napot és az időpontot, különben az alapértelmezett állapot „00”, és a heti program nem fog működni.

**MŰSZAKI ADATOK**

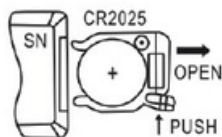
- Tápfeszültség: AC 220–240 V ~ 50 Hz
- Teljesítményfelvétel: 2000 W

**TÁVIRÁNYÍTÓ**

A távirányító 1 db CR2025 3V lítium elemmel működik.

Fontos:

Kérjük, kövesse az elemcsomagoláson feltüntetett használati és újrahaznosítási útmutatót.



Elem behelyezése:

1. Nyissa ki az elemtartó fedelet lefelé csúsztatva.
2. Helyezze be az elemet a megfelelő polaritás szerint (az ábra alapján).
3. Zárja vissza az elemtartó fedelet.

**A TERMÉK MEGFELELŐ ÁRTALMATLANÍTÁSA**

Ez a jelölés azt jelzi, hogy a terméket nem szabad háztartási hulladékkal együtt kidobni az Európai Unió területén. A környezet és az emberi egészség védelme érdekében a hulladékot felelősségteljesen kell újrahaznosítani, elősegítve az anyagok fenntartható újrafelhasználását. A használt készüléket a visszavételi és gyűjtőrendszereken keresztül adja le, vagy juttassa vissza a kereskedőhöz, ahol a terméket vásárolta. Ők gondoskodhatnak a termék biztonságos és környezetbarát újrahaznosításáról.



CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

