

## Használati utasítás 231000

Köszönjük, hogy termékünket választotta.

### Műszaki paraméterek:

Üzemi feszültség: 220V/AC-240V/AC	Érzékelési szög: 360°
Frekvencia: 50Hz	Hatótávolság: 2-16m (<24°C)
Fényérzékelés: 3-2000LUX (Adjustable)	Szerelési magasság: 1.5m~3.5m
Szabályozási tartomány:	Teljesítmény/foglatat: 60W/E27
min.:10sec±3sec	Energiafogyasztás: 0.9W
max.:12min±1min	Mozgásérzékelés sebessége: 0.6~1.5m/s

### MŰKÖDÉSE:

- Nappali és éjszakai fény felismerése: Lehetőség van a készülék fényérzékenységének beállítására. A nappali és éjszakai működéshez állítsa a készüléket "SUN" (max) pozícióba. Ekkor a mozgásérzékelő állandóan működik. "MOON" pozícióban a készülék csak akkor kapcsol be, ha a fényerő kisebb, mint 3 LUX (éjszaka). (Beállítási segédlet a TESZT pontban)
- Érzékenység szabályozása: Az érzékelő igazodik az elhelyezésétől függően: alacsony érzékenységnél 2m, magas érzékenységnél 16m az érzékelési távolság
- Kapcsolási késleltetés: Amikor a készülék a második jelet kapja az első után, újraszámolja a késleltetés idejét a második jeltől kezdve.(set time)
- Kapcsolási késleltetés beállítása: Igény szerint 10sec±3sec - max. 12min±1min.

**Figyelem! A szenzor sugárzása <10Mw, ami 1/100-ad része a mobil telefon vagy a mikrohullámú sütő sugárkibocsátásának. (1)**

### Üzembe helyezés:

- Üzembe helyezés előtt áramtalanítsa a hálózatot!;
- Csavarja le a búrát az óramutató járásával ellentétes irányba!
- Húzza keresztül a vezetékét a gumisalagon, ami a lámpa alsó részén található és csatlakoztassa a vezetékét a bekötési rajz szerint.
- Rögzítse a búra nélküli lámpatestet a házon található lyukakon keresztül a csavarok segítségével.
- Kapcsolja vissza az áramot és tesztelje a lámpa működését!

### Bekötési rajz

Kösse be a vezetékeket a mellékelt bekötési rajz szerint. (2)

Bekötés más készülékekkel együtt (3)

### TESZT:

- Állítsa a "SENS" gombot közép állásba (óra járásával megyegyező irányba), "LUX" értéket maximumra (óra járásával megegyező irányba), "TIME" értéket

minimumra (óra járásával ellentétes irányba);

- Kapcsolja fel a lámpát és várjon 30 másodpercet, amíg a készülék bemelegszik.
- Mozgassa meg a kezét a mozgásérzékelő előtt és a visszajelző lámpa felvillan.
- Az első két érzékelés között várjon 5-10 másodpercet, amíg a készülék újra érzékeli a jelet. Ha 5-15 másodpercen belül nem érzékel mozgást a jelzőlámpa kikapcsol.
- **Figyelem! Ha nappal teszteli állítsa a "LUX" értéket maximumra, állásba, különben az érzékelő nem fog működni!**

### FIGYELEM:

Csak szakember szerelheti!

Az érzékelő közelében működő berendezések okozhatják a szenzor aktiválódását!

Ne helyezük üzembe a készüléket légkondicionáló, vagy központi fűtés közvetlen közelében;

### NÉHÁNY PROBLÉMA ÉS MEGOLDÁSA :

- Az áramellátás nem megfelelő:
  - a)Ellenőrizze a feszültséget és az áramkört.
  - b)A jelző lámpa nem világít.
  - c)Ellenőrizze a fényérzékenységi beállításokat!
- Gyenge az érzékelés:
  - a)Ellenőrizze nincs-e az érzékelő előtt akadály, ami zavarhatja a hatósugarát!
  - b)Ellenőrizze a környezeti hőmérsékletet!
  - c)Ellenőrizze, hogy hatótávolságon belül van-e a mozgó személy vagy tárgy!
  - d)Ellenőrizze a készülék felszerelési magasságát!
  - e)Ellenőrizze a beállításokat!
- A szenzor nem kapcsol le automatikusan:
  - a. Folyamatos jelet érzékel a szenzor.
  - b. A kapcsolási késleltetés hosszú időtartamúra van állítva.
  - c. Zavarja valami a szenzor beállításait (pl. elektromágnesesség).
  - d. Nagy hőmérsékletváltozás van a szenzor közelében.

## INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE 231000 (RO)

Va multumim pentru ca a-ti ales produsul nostru ST702 !

### Proprietati:

Tensiune de lucru: 220-240V/AC	Unghi de sesizare:360°
Frecventa: 50 Hz	Inaltime de montare: 1,5m~3,5m
Senzor de lumina: 3-2000LUX	Consum de energie: 0.9W

Arie de reglaj: min: 10sec±3sec	Viteza de sesizare a miscarii:
max: 12min±1min	0.6~1.5m/s
Distanta de percepere a miscarii: 2-16m	Sarcina maxima: Max.60W/E27

### Functionare:

- Perceperea luminii de zi si a luminii nocturne: Exista posibilitatea de reglare a sensibilitatii. Pentru reglarea functionarii in regim de zi si noapte ,reglati produsul in pozitia „SUN”(MAX) la valoarea maxima.In acest regim senzorul de miscare functioneaza in permanenta.In pozitia „MOON" produsul se cupleaza doar atunci cind puterea luminii exterioare scade sub 3 luxi(noaptea). Ajutor la punctul -TESTARE
- Reglarea sensibilitatii:Senzorul se autoregleaza in functie de asezare:la sensibilitate scazuta 2m la sensibilitate ridicata 16m.
- Reglarea temporizarii: Cind aparatul primeste al doilea semnal ,dupa cel dintii ,automat calculeaza timpul de raspuns incepind de la al doilea semnal primit(set time).
- Reglarea timpului de raspuns:Se face dupa necesitate: 10sec±3sec - max. 12min±1min.

**Atentie! Emisia senzorului este de <10Mw, ce corespunde la 1/100din emisiile telefonului mobil sau cuptorului cu microunde (1)**

### Punerea in functiune:

- Deconectati tensiunea de pe retea
- !Dati jos capacul invartind in sensul invers acelor de ceasornic
- Trageti cablul peste guma care se gaseste pe partea de jos a aparatului apoi conectati cablurile conform desenului
- Fixati corpil de iluminat prin gaurile care sunt prevazute pe baza lui cu ajutorul suruburilor.
- Reconnectati tensiunea si apoi verificati daca functioneazaa.

### Schema de montaj

Legati firele conform desenului. (2)

Legare in serie cu alte aparate (3)

### TEST:

- Reglati butonul SENS la mijloc, butonul LUX la maxim si butonul TIME la minim
- Porniti lampa apoi asteptati 30 sec pana se incalzeste
- Miscati mana in dreptul senzorului, iar becul de control se va aprinde
- Intre primele doua folosiri asteptati 5-10 secunde pana aparatul primeste din nou semnal Daca in 5-15 aparatul nu simte miscare lampa de control se stinge.

**ATENTIE!** Daca testati produsul in regim de zii - setati butonul "LUX" la

valoare maxima,  altminteri senzorul nu va functiona !

**ATENTIE:**

•Se va monta doar de persoana competenta!

•Functionarea senzorelui poate fi perturbata de alte produse aflate in imediata lui apropiere ;

•Nu montati produsul in imediata apropiere a elementelor de aer conditionat sau incalzire centrala ;

**Citeva problem posibile si rezolvarea lor :**

➤ Curent necorespunzator:

a. Verificati tensiunea si circuitul electric.

b. Lampa semnalizatoare nu lumineaza.

c. Verificati reglajele privind sensibilitatea la lumina!

➤ Sensibilitate slaba:

a. Verificati daca nu exista ceva in fata senzorelui ce poate perturba raza

de sensibilitate a senzorelui!

b. Verificati temperatura ambiental!

c. Verificati daca persoana sau obiectul este in raza de actionare a senzorelui!

d. Verificati inaltimea de montare a aparatului!

e. Verificati setarile!.

➤ Senzorul nu se decupleaza automat:

a. Senzorul percepe semnal continuu.

b. Setarea temporizarii este pe o valoare mare.

c. Ceva deranjeaza reglajele existente (de pilda electromagnetismul).

D. Exista o schimbare prea mare de temperatura in apropierea senzorelui.

## NÁVOD NA POUŽITIE 231000 (SK)

Ďakujeme, že ste si vybrali náš výrobok ST702!

**Vlastnosti:**

Napätie: 220-240V/AC

Uhol citlivosti: 360°

Frekvencia: 50 Hz

Dosah: 2-16m

Citlivosť svetivosti: 3-2000LUX

Výška montovania: 1,5m~3,5m

Škála nastavovania: min: 10sec±3sec

Spotreba energie: 0.9W

max: 12min±1min

Snímanie rýchlosti pohybu: 0.6~1.5m/s

Max. zaťaženie: 60W/E27

**Funkčnosť:**

➤ Rozpoznanie nočného a denného svetla: Možné je nastavenie svetivosti. Na snímanie denného a nočného svetla nastavte produkt do pozície "SUN" (max). V tomto prípade snímač funguje neustále. V "MOON" pozícií sa prístroj zapne iba vtedy, keď je svetlo menšie ako 3 LUX (v noci). (Pomoc k nastaveniu nájdete v bode TEST)

➤ Nastavenie citlivosti závisí od umiestnenia: slabá citlivosť 2m, vysoká citlivosť 16m

➤ Oneskorenie spínania: Keď prístroj dostáva druhý impulz, znova spočíta oneskorenie času od druhého impulzu.

➤ Nastavenie oneskorenie spínania: Podľa potreby 10sec±3sec - max. 12min±1min.

**Pozor! Žiarenie senzora je <10Mw, čo činí len 1/100-u žiarenia mobilnému telefónu, alebo mikrovlnky (1)**

**Montáž**

➤ pred namontovaním vypnite elektrický prúd

➤ otočte tienidlo lampy oproti chodu hodinových ručičiek

➤ pripevnite svietidlo s pomocou skrutiek

➤ pretiahnite prívod cez gumový pás a zapojte podľa schémy

➤ zapnite späť elektrický prúd a otestujte svietidlo

**Schéma zapojenia:**

-zapojte elektrický prívod, podľa schémy (2)

-zapojenie spoločne s iným spotrebičom (3)


**Test**

-nastavte nástavec SEND do strednej polohy, nástavec LUX na maximum, nástavec TIME na minimum

-zapnite svietidlo, čakajte 30s pokiaľ sa rozohreje

-mávajte rukou pred snímačom, do vtedy, pokiaľ kontrolka nezačne svietiť

-medzi prvým a druhým pokusom počkajte 5-10sekúnd aby mohol senzor reagovať. Keď priebehu 5-15 sekúnd senzor nenasníma viac pohybu kontrolka zhasne

•**Pozor! Keď výrobok testujete cez deň, hodnotu "LUX" nastavte na max.**  , **inak senzor nebude reagovať!**

**UPOZORNENIE:**

Prístroj môže montovať len odborník!

Pohybujúce sa predmety v blízkosti senzora môžu ovplyvniť jeho činnosť!

Neuvádzajte prístroj do prevádzky v blízkosti klimatizácií, ústredného kúrenia!

**RIEŠENIE PROBLÉMOV:**

➤ Nedostatočné napätie

a. Skontrolujte okruh napätia

b. Nesvieti LED

c. Skontrolujte nastavenia citlivosti svetla

➤ Slabé snímanie

a. Skontrolujte, či nemáte pred snímačom prekážku, ktorá môže ovplyvniť jeho funkčnosť

b. Skontrolujte teplotu okolia

c. Skontrolujte, či snímaný objekt je v dosahu senzora

d. Skontrolujte namontovanú výšku senzora

e. Skontrolujte nastavenia

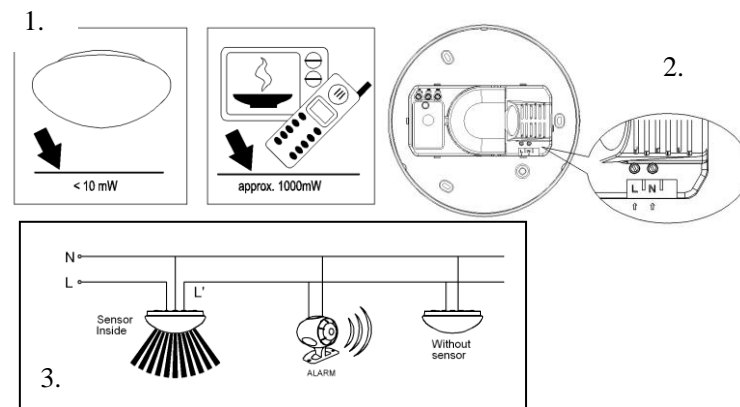
➤ Senzor sa nevypne automaticky:

a. Keď senzor má stály impulz.

b. Keď máme nastavený na najdlhší časový interval.

c. Niečo ruší - v blízkosti je napr. Elektromagnet

D. Keď je veľmi vysoký výkyv teploty.



**Importálja és forgalmazza:** MENTAVILL KFT 8000 Székesfehérvár, Budai út 177.

Tel.: 22/515-515 Fax: 22/515-510 www.mentavill.hu info@mentavill.hu Származási hely: Kína

**Distribútor:** MENTAVILL SRL. 540240 Târgu Mureș, Str. Libertății nr. 120C1

Tel.: 0265-208-108 www.mentavill.ro tgm@mentavill.hu Ţară de origine : China

**Dovozca a predajca:** MENTAVILL s.r.o. Družstevná 2584 Komárno 945 01

Tel.: 421-35-7721-141 info@mentavill.sk www.mentavill.sk Krajina pôvodu: CLR