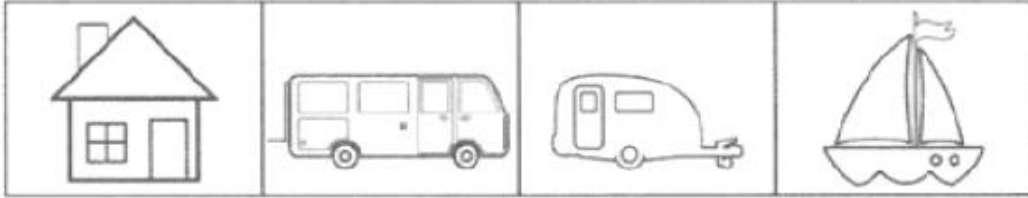


Honeywell szén-monoxid vészjelzőhöz használati útmutató (R200C-2)

1. Bevezetés

Köszönjük, hogy az R200C-2 szén-monoxid vészjelzőt választotta.



A fenti szimbólumok azt jelzik, hogy a vészjelző alkalmas lakóépületekben, lakókocsiban, lakóautóban és hajókon való használatra. **MEGJEGYZÉS: ez az útmutató fontos biztonsági információkat tartalmaz. Kérjük, őrizze meg későbbi használatra.**

2. Hova kell telepíteni a szén-monoxid vészjelzőt? (lásd a 2. oldalt)

Ideális esetben minden olyan helyiségben, ahol tüzelőberendezés található, valamint olyan helyiségben, ahol a lakók idejük nagy részét töltik, például a hálószobában és a dolgozószobában/hobbyi szobában, el kellene helyezni egy vészjelzőt. Ha egy helyiségben van válaszfal, akkor a készüléket a válaszfal ugyanazon oldalán kell elhelyezni, ahol a tüzelőberendezés ill. a szén-monoxid potenciális forrása van. A ferde mennyezettel rendelkező helyiségekben a szén-monoxid riasztókat a helyiség felső részén kell elhelyezni

1- Mennyezeti szerelés / 2- Fali szerelés / 3- Hálószoba / 4- Dolgozószoba/Hobbyi szoba

3. Hová ne szerelje fel a szén-monoxid vészjelzőt?

Zárt térbe (például szekrénybe vagy függöny mögé). Ahol akadályozva van a levegő szabad áramlása (például bútorok). Közvetlenül a mosogató felett. Egy ajtó vagy ablak mellett. Egy páraelszívó mellett. Szellőzőnyílás szellőző ventilátor mellett. Olyan területen, ahol a hőmérséklet -10 °C alá csökkenhet, vagy meghaladhatja a 40 °C - fokot. Ahol a szennyeződés és a por eltömítheti az érzékelőt. IP44-nél magasabb védelmi követelményű párás és nedves helyiségben. Főzőkészülék közvetlen közelében.

4. Telepítés (lásd a 3. oldalt)

Ha szeretné a szabotázsbiztos zárófület használni, akkor szakítsa-, vagy vágja le a kis hengert (1). Rögzítse (2) a fali tartót a falhoz vagy a mennyezethez. Szerelje fel a CO- vészjelzőt a fali tartóra (3). Nyomja erősen a fali lemezhez, és csúsztassa lefelé a készüléket (4). Az eszköz aktiválásra kerül.

5. **Aktiválás**

A telepítést követően 5 másodpercen belül az eszköz aktiválódik. Az aktiválás során a készülék sorra felvillantja a jelző LED-eket és hangjelzést is ad. A CO-vészjelző most már aktiválva lett. A 560 másodpercen keresztül a "POWER" felirat feletti zöld színű LED másodpercenként felvillan - aktiválás tart. 60 másodperc elteltével a zöld színű LED a "POWER" felirat felett percenként 1 alkalommal villan fel - a készülék aktiválása befejeződött, a CO-vészjelző megfelelően működik. A kikapcsoláshoz kövesse a 6. pontban szereplő utasításokat.

6. **Kikapcsolás és fali keretről történő eltávolítás (lásd 3. oldalon szereplő ábra)**

Egy kis csavarhúzóval nyomja be a véletlen eltávolítástól védő fűleket (5) a CO-vészjelző jobb oldalán. A CO-vészjelzőt a fali tartóról való eltávolításhoz csúsztassa felfelé (6). Amikor a szén-monoxid vészjelzőt eltávolítják a fali rögzítőkeretről akkor a vészjelző KIKAPCSOL, ilyenkor nem reagál a tesztgomb megnyomásra, és NEM biztosítja tovább a helyiség VÉDELMEÉT.

7. **Ajánlott intézkedések, ha a CO vészjelző riasztási jelzése aktiválódott**

Ha készüléke ALARM - VÉSZJELZÉS állapotban van, őrizze meg a nyugalmát, és a megadott sorrendben hajtsa végre a következő műveleteket: Szellőztesse át a helyiséget az összes ajtó és ablak kinyitásával. Kapcsolja ki a tüzelőberendezéseket. Ha a riasztó továbbra is riaszt, hagyja el a helyiséget. Tartsa nyitva az ajtókat és ablakokat, és csak a vészjelző elhallgatása után lépjen be újra az épületbe. Ha valaki szén-monoxid-mérgezés tüneteit észleli, például fejfájást vagy hányingert, forduljon orvoshoz, és tájékoztassa, hogy szén-monoxid-mérgezés gyanúja áll fenn. Hívja fel a katasztrófavédelem vagy tűzoltóság segélyhívó telefonszámát, hogy megtudja, mi okozza a szén-monoxid-kibocsátást, és hogyan lehet orvosolni azt. Ne használja újra a tüzelőanyaggal működő készülékeket addig, amíg egy hozzáértő személy nem vizsgálta meg és nem igazolta a nemzeti szabványoknak megfelelő használatra való alkalmasságukat.

Megjegyzés: A tüzelőberendezéseken kívül a szén-monoxid-kibocsátásnak más forrásai is lehetnek, például nagy mennyiségű cigarettafüst, kipufogó-gáz vagy parázsló tűzből származó kibocsátások. Bármilyen égéstermék-előállító készüléket csak akkor szabad használni, ha azt képzett személy ellenőrizte

8. Vizuális és akusztikus jelek

Lásd a 3. oldalt	7. POWER = TÁPELLÁTÁ	8. ALARM = VÉSZJELZÉS	9. FAULT = HIBA	10. SZIRÉNA	
LED	Zöld	Piros	Sárga	Hangjelzés	
Normál működés	1 x percenként	kikapcsolva	kikapcsolva	kikapcsolva	Normál működés. Nincs CO-veszély.
Teszt	1 x	4 villanás x 2 alkalommal	Kikapcsolva	2 csippanás x 2 alkalommal	A Teszt/NÉMÍTÁS gombját a riasztó középső felülete. Tartsa nyomva a készülék előlapját emi egyben a Teszt/NÉMÍTÁS gomb 3 másodpercig.
CO riasztás figyelmeztetés	kikapcsolva	4 x Folyamatosan	kikapcsolva	Folyamatosan	CO riasztás figyelmeztetés.
Riasztás némitás	kikapcsolva	4 x percenként	kikapcsolva	Elnémított	CO riasztás figyelmeztetés ELNÉMÍTOTT RIASZTÁS 10 percen
Riasztási memória	kikapcsolva	1 x percenként	kikapcsolva	1 x percenként	A felhasználó távollétében veszélyes CO-helyzetet észleltek. Jelenleg nincs veszélyes CO-szint.
Hiba	kikapcsolva	kikapcsolva	2 x percenként	2 x percenként	Hibajelzés.
vészjelző élettartama lejárt	kikapcsolva	kikapcsolva	3 x percenként	3 x percenként	Azonnal cserélje ki a CO- vészjelzőt.
Alacsony töltöttségű akkumulátor	kikapcsolva	kikapcsolva	1 x percenként	1 x percenként	Cserélje ki a CO- vészjelzőt.
Alacsony akkumulátor- némitott jelzés	kikapcsolva	kikapcsolva	1 x percenként	Einémított	9 órára elnémítható jelzés. Cserélje ki a CO- vészjelzőt
HOGYAN LEHET ELNÉMÍTANI A RIASZTÁS HANGJÁT					
CO riasztás figyelmeztetés	CSAK AZ AJÁNLOTT INTÉZKEDÉSEK MEGTÉTELE UTÁN. A riasztó arra figyelmeztet, hogy a szén-monoxid koncentrációja elérte a veszélyes szintet.				Tartsa nyomva a készülék előlapját ami egyben a Teszt/Némítás gomb 3 másodpercig
Alacsony töltöttségű akkumulátor					Tartsa nyomva a készülék előlapját ami egyben a Teszt/Némítás gomb 3 másodpercig

Vészhelyzet esetén hívja a 112-es telefonszámon a segítségnyújtót.

9. Mikor aktiválódik a vészjelzés

Ha a helyiségben a CO-szint (PPM = koncentrációs mérőszám) túl magas, a szén-monoxid vészjelző az alábbi, a szabványnak megfelelő szintek szerint riasztás üzemmódba kapcsol:

27PPM ± 3PPM	Nincs riasztás jelzés
55SPPM ± 5PPM	Riasztás jelzés 60-90 perc között
110PPM ± 10PPM	Riasztás jelzés 10-40 perc között
330PPM ± 30PPM	Riasztás jelzés 3 percen belül

10. A szén-monoxid egészségügyi hatásai

~ 100 PPM: Enyhe fejfájás, bőrpír (határozatlan ideig tartó kitettség esetén).

200 - 300 PPM:). Fejfájás (5-6 órás kitettség esetén)

400 - 600 PPM: Súlyos fejfájás, gyengeség, szédülés, hányinger, hányás
(4-5 órás kitettség esetén)

1100- 1500 PPM: Megnövekedett pulzus és légzésszám, ájulás, kóma, időszakos
görcsrohamok (4-5 órás kitettség esetén).

5000 - 10000 PPM: Gyenge pulzus, lecsökkent légzés / légzési elégtelenség, halál
(1-2 perces kitettség esetén).

Ez az eszköz nem biztos, hogy képes elkerülni a szén-monoxid-expozíció hosszú távú
következményeit, és nem biztos, hogy képes teljes mértékben megvédeni azokat, akik
veszélyben vannak.

11. Karbantartás

A CO-vészjelző különleges karbantartást nem igényel, mindössze a rendszeres, tiszta ruhával
történő külső tisztítást. Győződjön meg arról, hogy a CO- vészjelző elején lévő nyílásokat nem
takarja el por vagy törmelék. Javasoljuk, hogy a szén-monoxid-vészjelzőt havonta egyszer
manuálisan tesztelje a TESZT/NÉMÍTÁS gomb nyomva tartásával. Ha hibát észlel, a CO-
vészjelző hiba üzemmódba lép (sziréna hiba vagy érzékelő hiba). A por a téves riasztások
jelentős forrása lehet, ezért havonta tisztítsa meg a CO-vészjelzőt. Óvatosan porszívózza le a
szén-monoxid-riasztó szélei mentén felgyülemlt port. Soha ne tisztítsa a CO-vészjelzőt
nedves ruhával vagy tisztítószerrel, mert ez károsíthatja az érzékelőt.

12. Figyelmeztetések

Ez a kézikönyv kritikus biztonsági információkat tartalmaz a CO-vészjelző telepítésével és
működésével kapcsolatban. Olvassa el figyelmesen az utasításokat, és őrizze meg biztonságos
helyen későbbi hivatkozás céljából. A CO-vészjelző felszerelését szakképzett személynek kell
elvégeznie. A CO-vészjelző felszerelése nem helyettesíti a tüzelőberendezések megfelelő
telepítését, üzemeltetését és karbantartását, beleértve a megfelelő szellőző- és
elszívórendszereket. Ez a CO-vészjelző nem vízálló, ezért csak beltéri használatra alkalmas. Ne
próbálja megjavítani a szén-monoxid-vészjelzőt; a CO-vészjelző szétszerelése áramütést vagy
hibás működést okozhat. Ne tegye ki a szén-monoxid-vészjelzőt és az elemeket túlzott
hőhatásnak. Egyes általános háztartási vegyszerek károsíthatják a CO-vészjelző
érzékenységét. Kerülje a háztartási tisztítószereket, lakkok, illatszerek vagy aeroszol spray-k
használatát a CO-riasztón vagy annak közelében. Tartsa távol a körömlakklemosót, a
modellfestéket és a modellragasztót a készüléktől. Ez a CO-vészjelző arra szolgál, hogy
megvédje az embereket a szénmonoxid-expozíció akut következményeitől. Nem lehet
megfelelően megvédeni bizonyos egészségügyi problémákkal küzdő embereket. Ha kétségei
vannak, forduljon orvoshoz. A mérsékelt CO-nak (> 10 ppm) való hosszan tartó kitettség után
krónikus hatások léphetnek fel. Ha kétségei vannak, forduljon orvoshoz.

13. Műszaki adatok

Érzékelt anyag : Szén-monoxid

Várható működési élettartam : 10 év

Tápellátás : Hosszú élettartamú lítium akkumulátor, 3 V, (nem cserélhető)

Elhelyezés : Falra vagy mennyezetre rögzítéssel

Méretetek : 95 mmx95 mm x 25 mm Súly : 120g

Sziréna hangereje : ≥ 85 dB@3m

Érzékelő technológia : Elektrokémiai cella

A készülék szabvány szerinti besorlása . : B-típusú

Működési környezeti feltételek : Hőmérséklet -10°C és 40°C között

Páratartalom 25-95% RH (nem kondenzáló)

Tárolás/szállítás Környezeti feltételek : Hőmérséklet -15°C és 45°C között

: Páratartalom 20 – 95% RH (nem kondenzáló)

IP-besorolás : IP44

14. Szerviz és kapcsolattartás

Ha bármilyen kérdése van a termék telepítésével, használatával vagy működésével kapcsolatban, hívja ügyfélszolgálatunkat az ingyenes 0680 021331 telefonszámon vagy látogasson el a www.resideo.com weboldalra. Figyelem! Bár minden erőfeszítést megtettünk a kiadvány helyességének garantálása érdekében, nem vállalunk felelősséget az esetlegesen előforduló hibákért vagy hiányosságokért. Az adatok és a jogszabályok változhatnak, ezért erősen ajánlott beszerezni a legfrissebb közzétett szabályok, szabványok és ajánlások másolatát. Ez a kiadvány nem szolgál szerződéskötés alapjául.

Ez a tájékoztató a dobozban található gyári tájékoztató kivonata, mely a vásárlás előtti döntéshozatalt segíti. A termék vásárlása esetén minden esetben kizárólag a termék csomagolásában megtalálható gyári használati útmutatót használja!