

KEMOT[®]

WEATHER STATION
WITH OUTDOOR SENSOR

URZ3255

BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

OWNER'S MANUAL

EN

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

MANUAL DE UTILIZARE

RO

INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

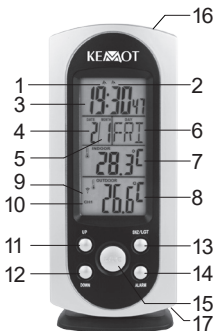
Citiți manualul de instrucțiuni cu atenție înainte de a utiliza produsul și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru utilizarea și manipularea necorespunzătoare.

1. Produsul este destinat doar pentru uz casnic.
2. Nu utilizați produsul în alte scopuri decât cele afișate în manualul de utilizare.
3. Nu scăpați dispozitivul și nu îl supuneți la impacte puternice.
4. Puneți aparatul pe o suprafață uscată, plană și stabilă.
5. Nu introduceți aparatul în apă sau alt lichid și nu îl folosiți cu mâinile ude sau umede.
6. Nu lăsați aparatul la îndemana copiilor
7. Utilizați doar accesorii autorizate.
8. Nu utilizați dispozitivul dacă este deteriorat sau are o funcționare anormală.
9. Nu încercați să reparați produsul singur.
În cazul unei deteriorări, contactați un service autorizat pentru verificare/reparare.

DESCRIEREA PRODUSULUI

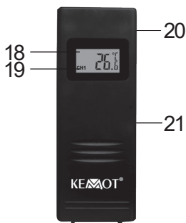
Stație meteo

1. Pictogramă alarmă 1
2. Pictogramă alarmă 2
3. Oră
4. Zi
5. Lună
6. Ziua din săptămână
7. Temperatura din interior
8. Temperatura din exterior
9. Pictogramă semnal
10. Canal
11. Buton SUS (UP)
12. Buton JOS (DOWN)
13. Buton SNZ/LGT
14. Buton ALARMA (ALARM)



15. Buton MOD (MODE)
16. Orificiu pentru montarea pe perete
17. Compartiment baterie

Senzor



18. Ecran LCD

19. Canal

20. Orificiu pentru montarea pe perete

21. Compartiment baterie

- Buton CH (în interiorul compartimentului pentru baterii)
- Buton °C/ °F (în interiorul compartimentului pentru baterii)

INSTALAREA BATERIILOR

1. Scoateți capacul.
2. Introduceți 2 baterii tip AA (stație meteo);
2 baterii tip AA (senzor) respectând polaritatea corectă.
3. Puneți capacul la loc.

Note:

- După ce bateriile au fost instalate corect, stația meteo va emite un sunet, iar ecranul se va aprinde. Dispozitivul va primi semnal de la senzor în 3 minute (pictograma pentru semnal pâlpâie).
- Nu utilizați tipuri diferite de baterii.
- De fiecare dată când bateriile sunt scoase din compartiment, toate setările se pierd.

SETĂRI

Data și ora

1. Apăsăți și mențineți apăsat butonul MOD timp de aproximativ 3 secunde pentru a schimba setările pentru dată și oră.
2. Când valorile încep să pâlpâie pe ecran, utilizați butoanele SUS și JOS pentru a seta formatul, ora, minutul, anul, luna și

ziua corespunzătoare.

3. Apăsați butonul MOD pentru a salva modificările și pentru a comuta la altă setare.
4. Dispozitivul va salva automat și va ieși din ultima setare modificată dacă nu apăsați niciun buton timp de 15 secunde.

Selectarea canalului

Apăsați butonul SUS pentru a selecta între cele trei canale disponibile.

Apăsați și mențineți apăsat butonul SUS pentru a reseta datele canalului (--.-°C este afișat pe segmentul exterior al ecranului) și pentru a începe recepționarea unui semnal nou de la senzor.

Selectarea unității de temperatură

Apăsați butonul JOS pentru a selecta unitatea de temperatură (°C/°F).

Ziua din săptămână în diferite limbi

Dispozitivul afișează ziua din săptămână în 7 limbi. Tabelul de mai jos prezintă zilele din săptămână în aceste limbi:



Limba	Duminică	Luni	Marti
Germană, GER	SON	MON	DIE
Engleză, ENG	SUN	MON	TUE
Daneză, DAN	SON	MAN	TIR
Olandeză, NUT	ZON	MAA	DIN
Franceză, FRE	DIM	LUN	MAR
Păr, ITA	DOM	LUB	MAR
Spaniolă, SPA	DOM	LUN	MAE

Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă
MIT	DON	FRE	SAM
WED	THU	FRI	SAT
ONS	TOR	FRE	LOR
WOE	DON	VRI	ZAT
MER	JEU	VEN	SAM
MER	GIO	VEN	SAD
MIE	JUE	VIE	SAD

SETĂRI ALARMĂ

1. Apăsați butonul MOD pentru a comuta la ecranul de alarmă. Apăsați și mențineți apăsat butonul MOD pentru aproximativ 3 secunde pentru a activa setarea orei alarmei. Când valorile încep să pâlpâie pe ecran, continuați să apăsați butoanele SUS și JOS pentru a seta ora dorită.
2. Apăsați butonul MOD din nou pentru a seta minutele. O altă apăsare a butonului MOD salvează ora alarmei.
3. Apăsați butonul MOOD pentru a comuta la al doilea ecran de alarmă.
4. Dispozitivul va salva automat și va ieși din ultima setare modificată dacă nu este apăsat niciun buton timp de 15 secunde.

ACTIVAREA ȘI DEZACTIVAREA ALARMEI ȘI AMÂNAREA

1. Continuați să apăsați butonul ALARMĂ pentru a activa/dezactiva alarma 1, alarma 2 sau, respectiv, două alarme. Pictograma sonerie  sau  va fi afișată pe ecran deasupra orei.

2. Pictograma soenrie pâlpâie atunci când sună alarma.
3. Când sună alarma, apăsați butonul SNZ/LGT pentru a amâna. Alarma va suna din nou după 5 minute.
4. Apăsați orice buton în afară de butonul SNZ/LGT pentru a opri alarma (pictograma sonerie se oprește din pâlpâit).
5. Apăsați butonul SNZ/LGT pentru a porni lumina de fundal.

SENZOR EXTERIOR

1. Senzorul are un orificiu astfel încât poate fi montat pe perete.
2. Senzorul are două butoane care se află sub cabacul compartimentului pentru baterii. Un buton este utilizat pentru a schimba canalul (CH), celălalt este utilizat pentru a schimba unutatea de temperatură (°C/°F).
3. Senzorul exterior începe transmiterea temperaturii la stația meteo după ce au fost introduse bateriile.
4. Dacă sunt utilizați mai mulți senzori, asigurați-vă că au fost setate canale

diferite pe fiecare senzor.

5. Stația meteo se poate conecta cu maxim 3 senzori. Dacă stația meteo este utilizată cu un singur senzor, asigurați-vă că este setat același canal pe ambele dispozitive. Pictograma semnal de pe unitatea principală va pâlpâi indicând faptul că semnalul este recepționat de la senzorul exterior. Semnalul ar trebui să fie recepționat în 3 minute.

CURĂȚAREA

- Curățați dispozitivul cu un material textil moale, puțin umezit.
- Nu utilizați abrazivi sau agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.

SPECIFICAȚII

Frecvență: 433 MHz

Funcții: oră, dată, temperatură, alarmă, amânare automată a alarmei (snooze)

Temperatura de funcționare (stație): de la 0°C până la +50°C (de la +32°F până la +122°F)

Temperatura de funcționare (senzor): de la -30°C până la +60°C (de la -22°F până la +140°F)

Clasa de protecție (senzor): IP44

Format oră: 12/24 ore

Unitate măsură temperatură: °C/°F

Ecran cu iluminare

Alimentare:

Stație: 2 baterii tip AA

Senzor: 2 baterii tip AA

Dimensiuni:

Stație: 160x70x67 mm

Senzor: 96x60x41 mm

Greutate:

Stație: 129 g

Senzor: 57 g

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că Stație meteo cu senzor extern URZ3255 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.eu.



Romania
Reciclarea corecta a
acestui produs



■ (reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)

Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospod arie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a san ata tii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri si să-l reciclați in mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclarii sale ecologice. Utilizatorii instititionali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate in contractul de vanzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

Distribuit de Lechpol Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.