



Acest ghid este destinat utilizatorilor repetitorului d 20. Ghidul permite o familiarizare rapidă cu aparatul. Pentru conectarea electrică și instalare, consultați următoarele manuale:

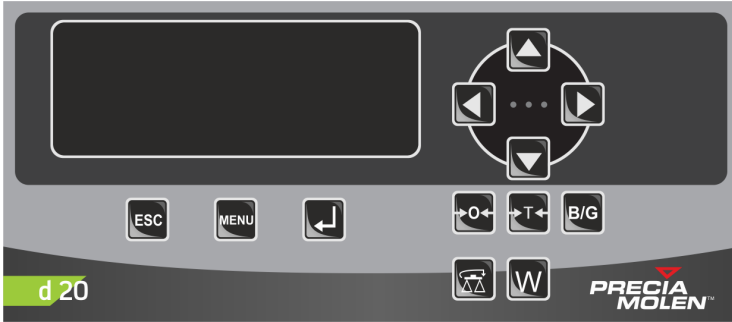
- schema sinoptică de cablaj: 04-50-00 DD
- manualul de instalare: 07-02-05 MI





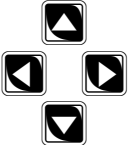





Siguranța

Norma NF EN 60950 prevede, pentru echipamentul racordat prin priză de curent, că soclul acestei prize trebuie instalat în apropierea echipamentului și într-un loc ușor accesibil. Pentru echipamentul legat permanent la rețea, un dispozitiv de întrerupere rapid accesibil trebuie încorporat în instalația fixă.

Vedere de ansamblu

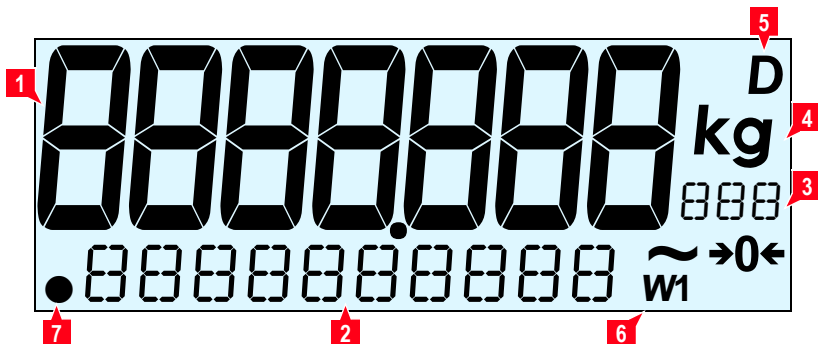
Tastatură



Funcție		
	Repornire	Apăsați lung pentru a reporni repetitorul.
	Tastă de ieșire	leșire dintr-un meniu sau din operațiunea în curs de introducere date fără luarea în calcul a operațiunii.
	Modul de configurare	Țineți apăsată această tastă în timpul pornirii sau repornirii pentru a accesa modul de configurare.
	Validare	Intrare într-un meniu sau luare în calcul a introducerii în curs.
	Taste direcționale	Navigare în opțiunile meniului sau listei. Indicații < > în zona de asistență
	Zero	Funcționare autorizată în funcție de:
	Tarare	<ul style="list-style-type: none"> • modul de comunicare și protocol: <ul style="list-style-type: none"> - legătura în serie, protocolul secundar A - magistrala CANopen • configurarea indicatorului: <ul style="list-style-type: none"> - aducerea la zero și tararea sunt autorizate - mai multe căi de măsură, mai multe plaje.
	Brută / Netă	
	Schimbarea căii de măsurare	
	Schimbarea plajei	

Repetitor d 20

Ecranul



		<i>Funcție</i>
<i>Denumire / Simbol</i>	<i>Mod de utilizare</i>	
1. Zona de greutate	Afișarea datelor numerice: greutate, număr de piese, date calculate.	
2. Zona de utilizator	Indicații în atenția utilizatorului.	
3. Zona de asistență	<ul style="list-style-type: none"> - Indicație NET dacă tara este luată în calcul. - Complement de unitate - Indicarea tastelor valide Vezi detaliul de mai jos.	
4. kg g t lb	Unitate	
5. D	Indicație care amintește că greutatea afișată de repetitor nu este o referință metrologică.	
6. W1 W2	Plaja 1 sau 2 este activă.	
~	Greutatea este instabilă.	
→0←	Greutatea este în zona valorii zero și este stabilă.	
7. ●	Confirmarea apăsării unei taste.	

Modurile de utilizare

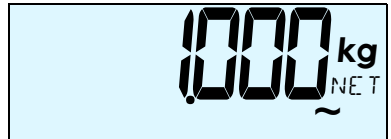
■ Repetitor pe conexiune serială

- APP/MODE/COM 1

1. Afișarea tarei



2. Afișarea greutății nete pe cântar, cu tara.



■ Repetitor pe intrare analogică

- APP/MODE/ANALOG IN

1. Intrare analogică, cu semnal 0/10V



2. Intrare analogică, cu semnal 4/20mA

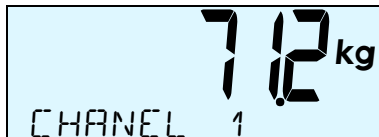


Repetitor d 20

■ Repetitor pe magistrală de câmp

- APP/MODE/CAN

1. Captură de ecran pe canalul 1 cu greutatea brută



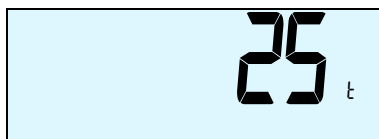
2. Captură de ecran pe canalul 2 cu greutatea netă



■ Contor de impulsuri

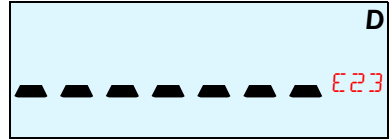
- APP/MODE/PULSE CNTR

1. Afișare în modul contor de impulsuri
Resetarea contorului este efectuată de un dispozitiv extern (intrare digitală).



Mesaje de eroare

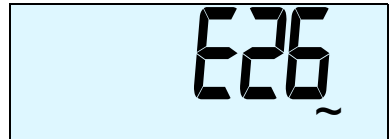
1. Instrument în subsarcină
 - Verificați receptorul de sarcină
 - Efectuați o resetare



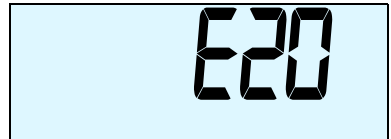
2. Instrument în suprasarcină
 - Retrageți o parte din sarcină



3. Comandă refuzată
 - Exemplu: tarare cu o greutate instabilă



4. Eroare de comunicare



A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwritten notes.

