

1. A GÁZANALIZÁTOR KEZELŐSZERVEI

1.1. A műszer szolgáltatásai és nyomógombjai

BE / KI kapcsoló gomb

Infravörös adó a nyomtató felé

A kiválasztott sor
kijelzései

Nyomógombsáv
(részletek a lap alján)

Forgókapcsoló

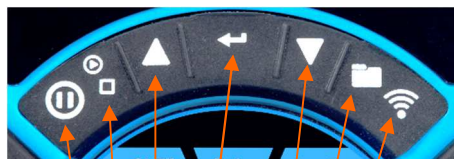
Részecske-szűrő
és vízcsapda

Teleptöltést jelző
és a töltő USB-C csatlakozója

Füstgáz bemenet

Hőfok- és nyomás csatlakozók

Az 5 nyomógomb funkciói



Az adatokat rögzíti ~ a kijelző villog
vagy

Pumpa ki-be ~ hosszú megnyomás

Felfelé léptet (Menü-ben)

Prs/Temp állásban a nyomásérzékelőket nullázza

Jóváhagy (Menü-ben)

Nyomtatás (Bluetooth vagy printer)
vagy

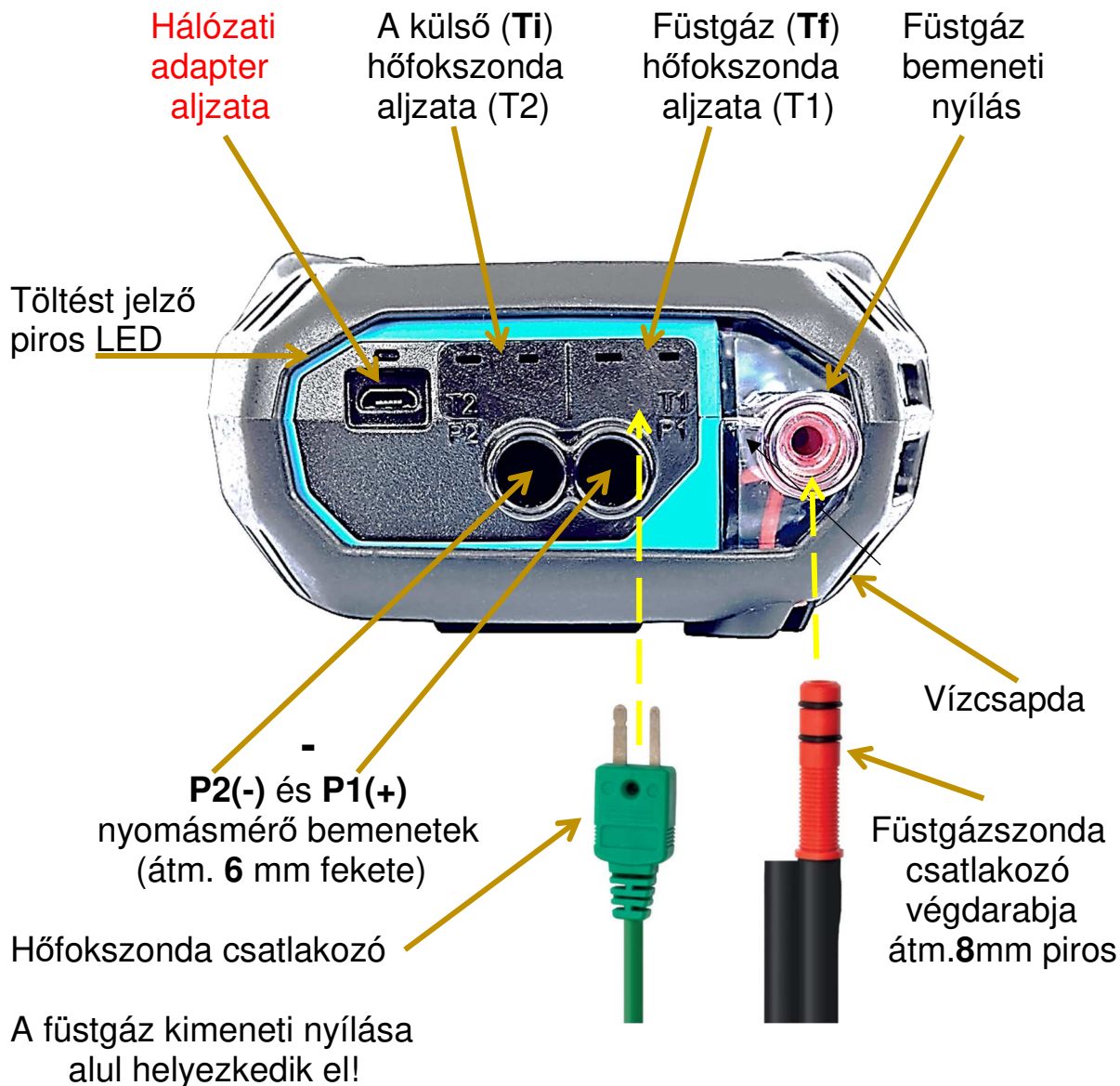
Adatokat tárolja ~ hosszú megnyomás

Lefelé léptet (Menü-ben)

CO/NO állásban hosszan nyomva újrapalibrál.

A pumpa csak a füstgáz-mérések állásaiban működik, és automatikusan leáll, amikor bedugul a szonda vagy a vízcsapda megtelik.

1.4. Az analízátor csatlakozói



Figyelem! A hőfokmérő szondák csatlakozói polarizáltak. A keskenyebb érintkező (+ pólus) kerül jobboldalra.

Amennyiben van harmadik nyomásmérő cső is csatlakozóval (fekete), azt is mindig be kell dugni.

Kikapcsolt állapotban javasolt a műszert töltése.

A túltöltés védelem mindig aktív, megakadályozza a túltöltést, a teljes töltési idő 5÷6 óra. Kikapcsolt állapotban kell tölteni, bekapcsolt műszernél csak félig töltődnek az akkuk. Nyugodtan lehet egy teljes éjszakán át a töltőn hagyni. A töltési periódus megszakítható, majd később tovább tölthetők az akkumulátorok. Teljes feltöltésnél, amikor a töltés leáll, a töltésjelző sem világít.

Teljesen lemerült akkuk esetén **egy óra töltés két óra üzemidőt** biztosít.