

KETOSCAN

Scan uw Ketosis gehalte middels adem analyse met de KETOSCAN Mini. Dit toestel meet de concentratie aceton in uw ademmonster die vrijkomt wanneer uw vet verbrandt. Hierdoor weet u hoeveel lichaamsvet u verbrandt tijdens uw dieet of bij het sporten.



Record and monitor your acetone levels and weight daily, weekly and on a monthly basis.



De Ketoscan Mini werkt zeer eenvoudig, u koppelt het toestel middels bluetooth aan uw smartphone en start de test, na een paar seconden blazen ziet u op het toestel en in de app uw ketosis gehalte. Dus geen vervelende bloedtesten of urine testen maar simpelweg een paar tellen blazen voor meer inzicht in uw vetverbranding. De meetwaarden kunt u bewaren en delen met uw diëtist of arts zodat deze het behandelplan hierop kan aanpassen.

Belangrijke eigenschappen:

- HR Aceton gas sensor
- Resultaat in PPM (parts per million)
- Vast mondstuk met mogelijkheid om losse mondstukken te monteren
- Opladbare Lithium Polymer Battery
- Slecht 74 gram zwaar
- Mooi compact ontwerp

Leveromvang:

- Ketoscan mini in hersluitbare POUCH verpakking
- 5 mondstukken
- Draagtasje
- USB kabel
- Gebruiksaanwijzing

Extra informatie: <https://alcoline.be/nl/ketoscan-mini-real-time-vetverbrandingsmeter/>

Specificaties:

Sensor	HR Aceton Gas Sensor
Meeteenheid	PPM
Meetbereik in promille	0.0 PPM – 99 PPM
Nauwkeurigheid	10%
Display resolutie	0.1PPM < 10PPM 1 PPM > 10PPM
Afmeting (hxbxd in mm)	54x110x18.5 mm
Gewicht (g) incl batt.	74
Werkings temperatuur	10°C tot 40°C
Opslagtemperatuur	5°C tot 50°C
Controle ademmonster	Nee
Opwarmtijd	Max 60 sec
Blaastijd	5 sec
Analysetijd	5 sec
Display	LCD
Geheugenplaatsen	Opslag geheugen smartphone
Weergave aantal testen	Ja
Batterijen	Lithium Polymer oplaadbare batterij
Batterij-indicatie	Ja
Automatisch power off	Ja
Printeraansluiting	Via Bluetooth
Certificaten	FDA Class 1
Mondstukjes	Geïntegreerd uitschuifbaar mondstuk of extra te bestellen met code MSALC
Kalibratie	Na 300 testen