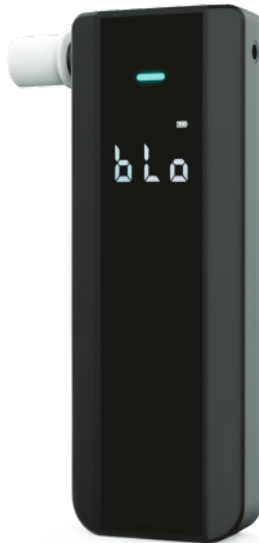




PNI AT188

Alcohol tester/Тестер за алкохол/Alkoholtester/Probador de alcohol/
Testeur d'alcool/Alkoholtesztelő/Tester di alcol/Alkoholtester/Tester
alkoholu/Detector de alcool



EN	User manual	1
BG	Ръководство за употреба	5
DE	Benutzerhandbuch	9
ES	Manual de usuario	13
FR	Manuel utilisateur	17
HU	Használati utasítás	21
IT	Manuale utente	25
NL	Handleiding	29
PL	Instrukcja obsługi	33
RO	Manual de utilizare	37

Дисплей	Значение
8.88	Резултат от тест
“С”	Тестването е в ход, продължете да духате
“—”	Тестването е в ход, резултатът се очаква
Err	Грешка на сензора
rP	Грешка при издухване
blo	Удар
bat	Разредена батерия

Режим на работа

1. Поставете 2 алкални батерии AA 1,5V в устройството
2. Поставете мундщук в специалния отвор.
3. Включете устройството, като натиснете многофункционалния бутон за около 2 секунди.
4. Устройството ще издава звуков сигнал, LCD екранът ще светне и индикаторът ще стане син.
5. Устройството ще започне обратното броене от 20 до 0 секунди, времето, необходимо за нагряване на сензора.

Забележка: не започвайте да духате, докато броенето не приключи.

6. Когато на екрана се появи символът “blo”, започнете да духате непрекъснато и непрекъснато в мундщука.

Забележка: докато духате, ако въздушният поток е с прекъсвания, на екрана ще се появи грешка „rP“.

7. Символът “С” ще се появи на екрана.
8. Продължавайте да духате, докато устройството издава 3 кратки звука.
9. След няколко секунди резултатът ще се покаже на екрана.
10. Ако резултатът от теста е под границата на алармата, индикаторът ще светне в зелено. Ако резултатът от теста е над границата на

алармата, индикаторът ще светне в червено и устройството ще издава звуков сигнал.

Бележки:

Можете да промените мерната единица чрез кратко натискане на многофункционалния бутон.

За да запазите резултата от теста, дълго натискайте същия бутон.

Ако устройството не се използва известно време, то ще се изключи автоматично.

Отстраняване на неизправности

Проблем	Възможна причина	Решение
LCD екранът не показва нищо	Батериите не бяха инсталирани правилно или батериите са разредени	Проверете как са инсталирани батериите или сменете батериите
	Грешка във веригата	Свържете се с вашия дилър
След издухване резултатът не се появява на екрана	Духна твърде рано	Изчакайте, докато отброяването достигне 0
	Грешка във веригата	Свържете се с вашия дилър
На екрана се появява символът "Err"	Грешка на сензора	Свържете се с вашия дилър

Опростена декларация за съответствие с ЕС

SC ONLINESHOP SRL декларира, че тестерът за алкохол PNI AT188 е в съответствие с директивите EMC 2014/30/EU и ROHS 2011/65/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<https://www.mypni.eu/products/7488/download/certifications>

Vorwort

PNI AT188 ist ein tragbarer Alkoholtester mit LCD-Bildschirm, der ein Ton- und Lichtsignal abgibt, wenn die Atemalkoholkonzentration den voreingestellten Alarmpunkt überschreitet.

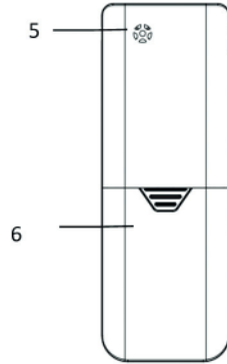
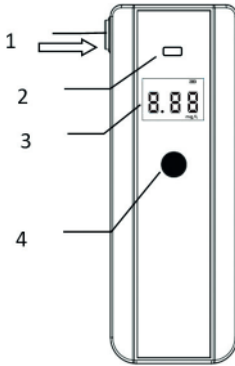
Warnungen

- » Schlagen oder schütteln Sie das Gerät nicht.
- » Das Testergebnis kann ungenau sein, wenn Sie das Gerät mit entladenen Batterien verwenden.
- » Für die beste Genauigkeit empfehlen wir, dass Sie den Test mindestens 15 Minuten nach dem Konsum von Alkohol durchführen.
- » Nach einer langen Zeit der Inaktivität kann das Ergebnis des ersten Tests ungenau sein.
- » Wir empfehlen, zwischen den Tests eine Minute Pause einzulegen oder vor dem nächsten Test frische Luft in den Tester zu blasen.
- » Blasen Sie keinen Zigarettenrauch in den Tester.
- » Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts ein weiches, leicht feuchtes Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts keine Lösungsmittel, Reinigungsmittel oder ätzenden Substanzen.

Technische Spezifikationen

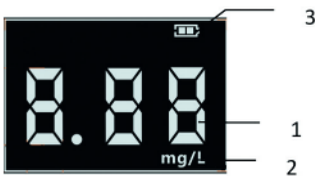
Anzeige	LCD
Senzor-Typ	Halbleiter
Reichweite	0~0.20BAC% (0~1.00mg/L; 0~2.00‰BAC; 0~2.00g/L)
Auflösung	0.01BAC%
Aufwärmzeit	etwa 20 Sekunden
Energieversorgung	2 x AA 1,5V Batterie
Richtigkeit	@ 0.05BAC% Richtigkeit ± 0.02 BAC%
Standardalarmpunkt	0.05% BAC

Gerätebeschreibung



1. Gaseinlass
2. LED-Anzeige
3. LCD Bildschirm
4. Multifunktionsstaste
5. Gasauslass
6. Batteriefach

Beschreibung anzeigen



1. Testergebnis
2. Einheit
3. Batterie Level

Anzeige	Bedeutung
8.88	Testergebnis
“C“	Test läuft, blase weiter