







כרטיס הפעלה מהיר לגלאי גז PID PHOCHECK 1000 (תוספת בלבד להדרכה וספר היצרן- המדריך הטכני)

פונקציות המקשים ותפקידם

החץ כלפי מעלה מאפשר מעבר לאופציה / פונקציה הקודמת.	 	Esc מבטל בחירה ומחזיר למסך קודם.
החץ כלפי מטה מאפשר מעבר לאופציה / פונקציה הבאה.	 	Enter מאפשר בחירת אופציות ואישור.
כפתור הפעלה וכיבוי. על מנת לכבות את המכשיר יש ללחוץ מס' שניות	 	Zero מאפס את הגלאי במצב של Display Screen (ראה עמ' 15 במדריך הטכני לאינפורמציה נוספת- שימוש במסך גרפים למציאת דליפות-ראה דף הבא).

פילטרים - זהירות! על מנת להימנע מהצטברות חלקיקים ואבק במכשיר. חיוני להשתמש במכשיר כאשר פילטר תקין מחובר בקדמת המכשיר, (הלוגו של Ion Science בצד המרוחק מהמכשיר) יש להחליף את הפילטר לאחר מקסימום של 60 שעות שימוש / כל פעם שמצטבר לכלוך בתוכו (הצבע הלבן משתנה לצבע אחר).

החלפת הפילטר אסורה בסביבה מאובקת / לחה. **אסור לעבוד ללא הפילטר התקני המורכב כראות בקדמת המכשיר (בין המכשיר לבין פיית השאיבה הגמישה).** כאשר הכיתוב על הפילטר פונה לכיוון הפיה הגמישה!



בטריות - הבטריות מאפשרות כ- 10 שעות של עבודה רציפה.
התעבות - כאשר מעבירים את המכשיר מסביבה קרה לחמה, תתכן התעבות (אדי מים) על גבי חלקים פנימיים. ייתכן וטעויות תתרחשנה ויוצגו ערכים גבוהים במיוחד. על מנת להתמודד עם המצב – יש ללחוץ במשך שתי שניות על מקש ה- Zero. שים לב, **אסור לשאוב מיים עם המכשיר!!!**

-+
-

טיפול כיוול – יש לבצע על בסיס קבוע (בנוסף לכיולים).

יש לוודא כי לפחות פעם בשנה המכשיר יעבור טיפול וכיול במעבדה המוסמכת, על מנת לשמור על תפקודו התקין. לתאום מועדי טפול עם חברת טק-פיקס בע"מ (בטיחות גזים). טל': 077-700-7531

