

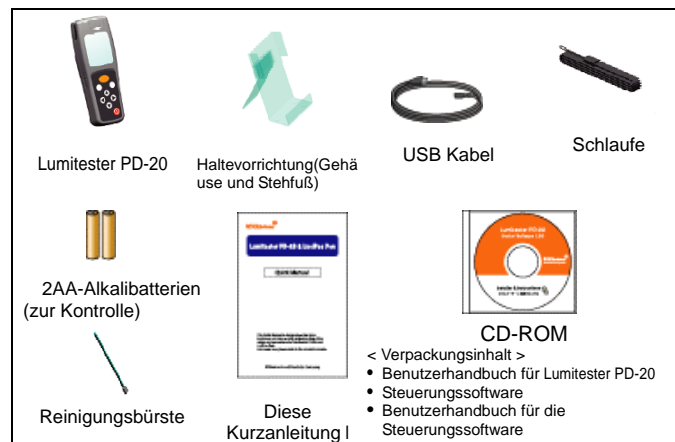
Lumitester PD-20 & LuciPac Pen

Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung erklärt auch ungeübten Benutzern in knapper Form den Gebrauch und die Funktionen des Lumitester PD-20 und LuciPac Pen. Lesen Sie für eine sachgerechte Verwendung bitte die entsprechenden Benutzerhandbücher.

Kikkoman Food Products Company

1 Packungsinhalt



2 Diese Informationen bitte zuerst lesen

Der Lumitester PD-20 wurde entwickelt für die Hygiene-Sofortdiagnostik (Rapid Hygiene Monitoring) von Kikkoman. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Einsatzzweck verwendet werden. In diesem Benutzerhandbuch werden folgende Symbole für einen sicheren und einwandfreien Betrieb verwendet.

	Warnung Die Nichtbeachtung dieser Warnhinweise kann zu schweren Verletzungen oder gar zum Tod führen.
	Zwingend beachten Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Hinweise müssen zwingend beachtet werden.
	Verboten Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Aktionen sind verboten.
	Vorsicht Brandgefahr Dieses Symbol weist auf die Gefahr von Feuer- oder Rauchentwicklung hin.
	Vorsicht Explosionsgefahr Dieses Symbol weist auf eine Explosionsgefahr hin.

HINWEISE FÜR DEN SICHEREN GEBRAUCH

Bitte beachten Sie die folgenden Warnhinweise.

Warnung	
	Falls Sie das Gefühl haben, dass am Gerät eine Funktionsstörung vorliegt, schalten Sie es unverzüglich aus und nehmen Sie die Batterien heraus. Trennen Sie zuerst das USB-Kabel und entnehmen Sie dann die Batterien.
	Wenn eine Funktionsstörung vorliegt und Sie Brandgeruch oder Rauchentwicklung am Gerät feststellen, besteht möglicherweise Brand- oder Explosionsgefahr. Nachdem die Rauchentwicklung gestoppt wurde, wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Händler oder direkt an uns. Das Gerät niemals selbst reparieren, dadurch könnten große Gefahren entstehen.
	Verwenden Sie niemals Chemikalien, die entflammbare Gase freisetzen könnten. Setzen Sie das Gerät niemals in einer Umgebung mit entflammbaren Gasen ein. Dies könnte zu einer Gasexplosion führen.
	Niemals das Gerätegehäuse öffnen, das Gerät zerlegen oder selbst reparieren. Andernfalls kann es zu Brand oder Explosion kommen.
	Lagern Sie das Gerät niemals in einer Umgebung, in der Wasser oder Chemikalien in das Geräterinnere gelangen könnten. Andernfalls kann es zu Brand oder Explosion kommen.
	Das Gerät ist nicht wasserdicht. Das Gerät sollte nie mit Wasser in Berührung kommen. Bedienen Sie das Gerät niemals mit nassen Händen. Andernfalls kann es zu Brand oder Explosion kommen.
	Entnehmen Sie die Batterien, wenn das Gerät für längere Zeit gelagert wird. Andernfalls kann es zu Flüssigkeitsaustritt oder Explosion kommen.

3 Setup

Montage der Haltevorrichtung
Führen Sie die Stütze in die Aussparung der Haltevorrichtung ein.

Vorsicht: Achten Sie darauf, die Finger nicht an der scharfen Spitze zu verletzen.

Einsetzen der Batterien
Entnehmen Sie die Batteriefachabdeckung und legen Sie die beiden mit dem Gerät gelieferten AA- (R6-) Batterien in das Gerät ein. Achten Sie dabei auf Plus- und Minuspol.

Datum/Uhrzeit einstellen

- Beim erstmaligen Einschalten des Geräts leuchten alle Anzeigen des Displayfelds.
- Wählen Sie als Datumformat JP, US oder EU über die Tasten und und drücken Sie anschließend die Eingabetaste [ENTER].
- Wählen Sie mithilfe der Tasten Datum und Uhrzeit und drücken Sie zum Bestätigen dieser Werte die Taste . Die Datumsanzeige zeigt das eingestellte Jahr, Monat oder Datum.
- Drücken Sie ENTER. Nach einer kurzen Wartezeit (Countdown) ist das Gerät bereit zur Messung.

4 VORBEREITUNG DES SWAB TESTS

1 LuciPac Pen
Nehmen Sie den LuciPac Pen aus dem Kühlschrank (2-8°C). Lassen Sie das Gerät bei Raumtemperatur für etwa 20 Minuten stehen.

Achtung

- Den LuciPac Pen nicht im kalten Zustand verwenden. Andernfalls können die Messergebnisse ungenau bzw. geringer ausfallen.

2 Lumitester PD-20
L Der Lumitester PD-20 wird mit zwei AA- (oder R6-) Trockenalkalibatterien betrieben.

- Drücken Sie die POWER-Taste.
- Nach einer kurzen Wartezeit (Countdown) ist das Gerät bereit zur Messung.

5 DURCHFÜHREN DES SWAB TESTS

- Entnehmen Sie das Wattestäbchen (orangener Halter) aus der Hülse. Befeuchten Sie die Spitze des Wattestäbchens mit Leitungswasser.
- Wischen Sie das Objekt ab.
- Verwerfen Sie das Wattestäbchen wieder in der Hülse. Drücken Sie anschließend den Stift nach unten durch, um die Reaktionskapsel zu öffnen.
- Schütteln Sie den LuciPac Pen mehrmals, so dass die gesamte Flüssigkeit in die Reaktionskapsel fließt.

Achtung

- Befinden sich auf der abgewischten Oberfläche Reste von Desinfektionsmitteln wie Alkohol, kann die Messung beeinträchtigt werden. Reinigen Sie in diesem Fall die Oberfläche mit Wasser oder entfernen Sie das Desinfektionsmittel mit einem Papiertuch, bevor Sie über die Oberfläche wischen.

- Stecken Sie den gesamten LuciPac Pen in die Messkammer des Lumitester PD-20 ein und verschließen Sie die Messkammerabdeckung.
- Drücken Sie die Taste ENTER im Bedienfeld, um den Messvorgang zu starten. Die Messergebnisse werden nach einer kurzen Wartezeit angezeigt.

Achtung

- Während der Messvorgangs auf eine aufrechte Position achten.
- Das Gerät während des Messvorgangs möglichst ruhig halten.

- Entnehmen Sie die Hülse des LuciPac Pen aus der Messkammer.

Achtung

- Achten Sie darauf, dass Reagenz nach Ende des Messvorgangs zu entfernen.
- Treten in der Umgebung große Temperaturschwankungen auf, warten Sie mindestens 10 Sekunden, bevor Sie den nächsten Messvorgang starten.

6 Nach der Messung

1 Lumitester PD-20

- Entnehmen Sie die Hülse des LuciPac Pen nach der Messung.
- Drücken Sie auf POWER, um das Gerät auszuschalten.

- Wird das Gerät 20 Minuten nicht genutzt, so schaltet es sich automatisch ab.
- Wird die Hülse des LuciPac Pen nicht aus der Messkammer entnommen, ertönt ein Warnsignal.

2 Gebrauchte LuciPac Pen Hülsen
Beachten Sie die lokalen gesetzlichen Bestimmungen bei der Entsorgung des LuciPac Pen.

Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Herausgeber: