

WL 1020 - Quick Start Manual

1. Connect the WL 1020 to a power source with the USB cable to initialize the VOC sensor. This takes approximately 15 seconds.
2. To enter the setting mode, press the "☺" button for 3 seconds. You can now set the values in the following sequence.
 - Time display (12h/ 24h)
 - Time (hour/ minutes)
 - Alarm time (hour/ minutes)You can change the selected value by pressing the "+" / "-" buttons. By pressing the "☺" button again, the next value is selected and can be set. The dialogue is automatically closed when all values have been set or no further settings are made.
3. The sensor is already calibrated at the factory.

Notes:

- Air Quality is rated by 11 steps in 5 stars
- Air quality is only instantly measured when it is used with USB cable (included) to save the batteries! Temperature and humidity remain measured even when using batteries.
- Backlighting (ventilation recommended)
 - White: The room air is within the recommended range of values.
 - Yellow: It is recommended to ventilate the room.
 - Red: The room should be ventilated immediately as the air quality has reached a value above the recommended values.
- Brightness of the display can be dimmed with the "⚙️" button.

For detailed information, please refer to the instruction manual.

WL 1020 – Schnellstart-Anleitung

1. Schließen Sie den WL 1020 mit dem USB-Kabel an eine Stromquelle an, um den VOC-Sensor zu initialisieren. Dies dauert ca. 15 Sekunden.
2. Um in den Einstellmodus zu gelangen drücken Sie die „☺“ Taste für 3 Sekunden. Sie können nun die Werte in der nachfolgend aufgeführten Reihenfolgen einstellen.
 - Zeitanzeige (12h/ 24h)
 - Uhrzeit (Stunde/ Minuten)
 - Alarmzeit (Stunde/ Minuten)Durch Drücken der „+“ / „-“ Tasten können Sie den gewählten Wert verändern. Durch erneutes Drücken der „☺“ Taste wird der nächste Wert ausgewählt und kann eingestellt werden. Der Dialog wird automatisch beendet wenn alle Werte eingestellt wurden oder keine weiteren Einstellungen vorgenommen werden.
3. Der Sensor ist bereits werksseitig kalibriert.

Hinweise:

- Die Luftqualität wird in 11 Stufen mit 5 Sternen bewertet
- Die Luftgüte wird nur bei der Verwendung mit dem USB-Kabel (inkl.) ständig gemessen, um die Batterien zu schonen! Uhrzeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit werden auch im Batteriebetrieb gemessen.
- Hintergrundbeleuchtung (Lüftungsempfehlung)
 - Weiss: Die Raumluft liegt innerhalb des empfohlenen Wertebereichs.
 - Gelb: Es wird empfohlen den Raum zu lüften.
 - Rot: Der Raum sollte umgehend gelüftet werden, da die Luftqualität einen Wert oberhalb der empfohlenen Werte erreicht hat.
- Die Helligkeit des Displays ist mit der „⚙“ Taste dimmbar.

Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.