

Verwenden Sie das Komplettset aus Optikplatine und LED-Aufnahme (Testomat® 808 SiO2 Artikel-Nr. 40365 / Testomat® 808 Artikel-Nr. 40364).

Tauschen Sie immer die komplette Baugruppe aus, da sie werkseitig aufeinander abgeglichen wurde. Wenn Sie nur ein Bauteil tauschen, kann es zu Messwertabweichungen kommen.

So gehen Sie vor:

- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
- Öffnen Sie die Abdeckhaube.
- Öffnen Sie die Tür des Klemmenraums.
- Ziehen Sie den Stecker 2 des Kabels aus der LED-Aufnahme.
- Ziehen Sie die LED-Aufnahme ① nach vorne heraus.
- Ziehen Sie die Optikplatine 3 von ihrem Sockel.
- Setzen Sie die neue Optikplatine 3 ein. Die Bauteile auf der Platine müssen dabei nach rechts zeigen. Achten Sie darauf, dass die Optikplatine gerade gesteckt wird und alle Pins korrekt im Sockel sitzen.
- Schieben Sie die neue LED-Aufnahme ① auf die Halterung rechts neben der Messkammer.
- Stecken Sie den Stecker 2 des Kabels in die LED-Aufnahme.
- Schließen Sie die Tür des Klemmenraums und die Abdeckhaube.
- Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung.

Use the full set with optical board and LED holder (Testomat® 808 SiO2 article no. 40365 / Testomat® 808 article no. 40364).

Always change both components together. They are matched at the factory. Changing only one component can cause measurement deviations.

Proceed as follows:

- Disconnect the device from the power supply.
- Open the cover.
- Open the door of the terminal box.
- Pull off the plug ② of the cable from the LED holder.
- Pull out the LED holder 2 to the front.
- Pull off the optical board 3 from the socket.
- Insert the new optical board 3. The elements of the board should point to the right. Ensure that the optical board is inserted straight and all the pins sit properly in the socket.
- Insert the new LED holder ① on its place on the right side of the measuring chamber.
- Insert the plug @ of the cable into the LED holder.
- Close the door of the terminal box.
- Close the cover.
- Connect the device to the power supply.







