

FTBx-Modulen einsetzen



ACHTUNG

Um Schäden am Gerät zu vermeiden, darf es ausschließlich mit von EXFO zugelassenen Modulen verwendet werden (beachten Sie auch die technischen Angaben zum Gerät).

- 1 Positionieren Sie das Modul vertikal, so dass die Steckerstifte nach unten zeigen und nach linksseitig ausgerichtet sind.
Der Identifikationsaufkleber sollte nicht sichtbar sein.
- 2 Die vorstehenden Kanten des Moduls in die dafür vorgesehenen Rillen einführen und ganz bis zum unteren Rand des hineindrücken.

Hinweis: Es ist nicht nötig, das Gerät vor dem Einsetzen von Modulen auszuschalten.

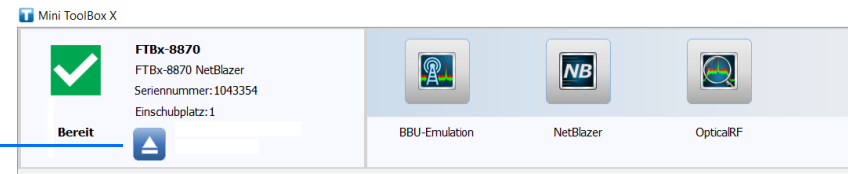


- 3 Die zwei Befestigungsschrauben im Uhrzeigersinn drehen, um das Modul sicher zu befestigen. Die Frontplatte sollte bündig mit der Frontplatte des Geräts abschließen.



Module entfernen

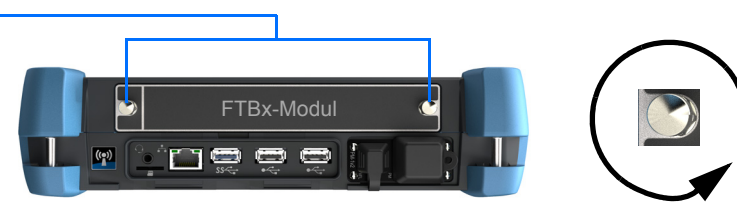
- 1 Klicken Sie von Mini Toolbox X aus auf die -Taste.



ACHTUNG

Sobald Sie die Taste gedrückt haben, warten Sie, bis der Status des Moduls auf „Sichere Entnahme“ in Mini Toolbox X steht.

- 2 Drehen Sie die beiden Halteschrauben gegen den Uhrzeigersinn, bis sie locker sind (nicht vollständig entfernen).



- 3 Modul an den Seiten oder Halteschrauben halten (NICHT an den Steckverbindern) und rausziehen.

Halteschrauben
(können als Griffe verwendet werden, um das Modul sicher herauszuziehen)



© 2018 EXFO Inc. Alle Rechte vorbehalten.
Gedruckt in Kanada (2018-11)
Teilenr.: 1074487 Version: 1.0.0.1



EXFO
EXPERTISE REACHING OUT

Zugriff auf die Stecker und Anschlüsse



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung.

EXFO
EXPERTISE REACHING OUT

Verwenden des Geräts



Verstehen der Modulstatus

- Bereit**
Das Modul steht für Tests zur Verfügung.
- Im Einsatz**
Das Modul ist derzeit im Einsatz.
- Auswerfen**
Das Modul wird für eine sichere Entnahme aus dem Gerät vorbereitet.
- Sichere Entnahme**
Das Modul kann nun sicher aus dem Gerät entnommen werden.
- Fehler**
Das Modul kann derzeit nicht verwendet werden, da es sich vor einem kritischen Problem schützen musste.

Aufladen des Akkus



LED für den Status des Akkus

- Grün: Voll aufgeladen
- Grün, blinkend: Wird aufgeladen
- Gelb: Akkustand niedrig