













DIN VDE 0701/0702 und DGUV Version 3+4

Prüfung einer x-fach Steckdosenleiste mit optionalen PE-Kontaktstecker durch eine EuP = Nichtfachmann

-  App starten
-  Bluetooth-Verbindung mit TOROX herstellen
-  Prüfablauf auswählen
-  Auftrags- und/oder Prüfnummer eingeben oder einscannen
-  Kamerasymbol anklicken, das Foto aufnehmen und es dem Prüfablauf hinzufügen
-  Sichtprüfung durchführen und bestätigen
-  Optionalen PE-Netzstecker für PE-Test in die erste 230 V Steckdose einstecken und PE-Test durchführen
-  Weiteren PE-Test anklicken und den PE-Netzstecker in die nächste 230 V Steckdose einstecken und PE-Test durchführen.
-  Diesen Vorgang solange wiederholen, bis alle 230 V Steckdosen mit PE getestet sind.
-  Am Ende wird eine Hochspannungsprüfung durchgeführt
-  Protokoll wird automatisch erstellt und gespeichert
-  Protokoll kann eingesehen werden