

**BENNING****Készülékvizsgáló ST 755+ készlet, Típus: ST755****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473404 ST755
GTIN	4014651503335
Árucikk kategória	47A

**Leírás****Kivitel:**

- Ragyogó és kontúros 7 colos színes érintőképernyő.
- Nagyméretű QWERTZ billentyűzet a teljes kijelzőn.
- Innovatív menüfunkciók az egyszerű és gazdaságos első vizsgálatához / újrategyűjtött vizsgált eszközhöz (Quicktest).
- Gyorsítsa fel a vizsgálati eljárásokat az idő optimalizálásával.
- Okosmenü:
- Egyedileg testreszabható készülék sablonok (24 sablon vizsgálati szabványonként) a vizsgált eszköz gyors létrehozásához egyetlen gombnyomással (Quicktest).
- Az eszköz tulajdonságai kiválaszthatóak.
- Auto-ID funkció az azonosítósám automatikus, lépésenkénti növeléséhez a kezdő érték megadásával (n+1 növekmény), új vizsgált eszköz létrehozásakor.
- Az eszköz adatai BE/KI csúszkák segítségével egyedileg megjeleníthetőek az optimalizált kezelés és az elektrotechnikában jártas személyek általi használat érdekében.
- Kedvencek menü a gyakran használt almenük közvetlen eléréséhez.
- Egyszerű sablon csere.
- PRCD ellenőrzés – mobil személyi védelem: Az S, S+ és K típusú 2 és 3 pólusú PRCD teljes és automatikus ellenőrzése.
- RCD vizsgálat - mobil süllyesztett- vagy építési áramelosztók: az AC, A, F, B, B+ típusú maradékáram védelmi eszközök ellenőrzése új felhasználási lehetőségeket kínál.

- **Kiterjesztett és ügyfélspecifikus szemrevételezéses ellenőrzés: a standard szemrevételezés (2 pont) mellett egy kiterjesztett (18 pont) és ügyfélspecifikus (korlátlan) szemrevételezéses vizsgálat is létrehozható egyedi lekérdezésekkel.**
- **Ügyfelek és üzemi eszközök nyilvántartása adatbázisokban egyedi azonosítószámmal.**
- **Egyedi ellenőrzési folyamatok és intervallumok létrehozása és hozzárendelése (kockázatértékelés).**
- **WLAN, RJ45 (LAN), USB, Bluetooth®, SD kártyanyílás - modern interfészek: A készülékvizsgáló hálózatba és modern interfészekbe történő integrálása automatikus frissítéseket tesz lehetővé és további funkciók és felhasználások integrálásának alapját képezi.**
- **Alacsony üzemeltetési költségek, ingyenes frissítések WLAN, LAN, USB segítségével.**
- **IT hálózathoz alkalmas - ellenőrzés elszigetelt hálózatokban: a készülékvizsgálóknak általában földelt TN/TT hálózatra van szükségük a hálózati áramellátáshoz. Az új készülékvizsgálók a „BE/KI csúszka” aktiválásával földelés nélküli IT hálózatban is használhatók.**
- **Mérési eredmény jó / hibás kijelzéssel és akusztikus hangjelzéssel, ha az ellenőrzés hibához vezetett.**
- **Helyszíni jegyzőkönyv készítés a BENNING PT2 Bluetooth® nyomtatóval.**

#### **További műszaki jellemzők:**

Elektromos készülékek vizsgálata: IGEN

Mobil PRCD típusok ellenőrzése: IGEN

Orvosi elektromos berendezések vizsgálata: IGEN

Feszültség (Volt): 1 - 360

Áramerősség (Amper): 0,1 - 16

Aktív teljesítmény / látszólagos teljesítmény (watt): 20 - 2300

#### **Szabvány:**

##### **Prüfung im Rahmen der DGUV Vorschrift 3, BetrSichV gemäß:**

DIN EN 50678, VDE 0701 für elektrische Geräte nach der Reparatur.

DIN EN 50699, VDE 0702 Wiederholungsprüfung für elektrische Geräte.

DIN EN 62353, VDE 0751-1 für medizinisch elektrische Geräte.

#### **Tartalom:**

- **BENNING ST 755+ (BENNING sz.: 050332) VDE készülékvizsgáló ütészálló dobozban (IP67)**
- **Mérővezetéke/krokodilcsipesz készlet**
- **2 pólusú mérővezeték**
- **Tápkábel vezeték**
- **SD kártya**
- **Kalibrálási tanúsítvány**
- **BENNING PC-Win ST 750-760 szoftver (BENNING sz.: 047002)**
- **Vonalkód leolvasó (BENNING sz.: 009369)**
- **Vonalkód címkék (1.000 db) (BENNING sz.: 756301)**
- **„Új ellenőrzés” plakett (300 darab) (BENNING sz.: 756212)**

---

## **Műszaki leírás**

---

Súly	6 kg
Szigetelés ellenállás	0,1 - 100 MΩ
Hossz	410 mm
Feszültség	1 - 360 V
Szélesség	350 mm
Védővezeték ellenállás	0,05 - 10 Ω
Magasság	170 mm
Védővezeték-/érintési áram	0,03 - 25 mA
Kijelzés	7 colos színes érintőképernyő
Interfész	Bluetooth kapcsolat
Interfész	Bluetooth kapcsolat
Interfész	RJ45 (LAN)
Interfész	WLAN csatlakozó
Interfész	SD kártyahely
Kalibrálás	I10
Termék fajtája	Multiméter

## Szolgáltatások

Kalibrálás	Vizsgálókészülék VDE 0701 / 0702 Típus S	027140 S
------------	--	----------