

Prüfprotokoll für die Prüfung instandgesetzter elektrischer Geräte und Wiederholungsprüfung

Auftraggeber (Kunde): 00001 Migrafrica gGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln	Auftragnehmer: Migrafrica GGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln	
Geräteart: Mixer	Hersteller:	Seriennummer:
Ident.- Nr.: 00007	Abteilung: Küche	Gerätetyp:
Heizleistung [kW]: 0 kW	Schutzleiterlänge (m):	Querschnitt (qmm):
Prüfung nach: EN 50699	Messprofil: SKII (ohne PE) Aktiv	Prüfdatum: 27.02.2024


Besichtigung: [-] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzklasse I) [OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordnung [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich Steckvorrichtungen mängelfrei [OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständigt, Typenschild korrekt [OK] Sonstiges

Sicherheitsmessungen	Messwert	Grenzwert	Ergebnis
Schutzleiterwiderstand [Ohm]			
Isolationswiderstand LN-PE [MOhm]			
Isolationswiderstand LN-Sonde [MOhm]	>20,00 MOhm	min 2,00 MOhm	OK
Isolationswiderstand Sonde-PE [MOhm]			
Berührungsstrom [mA]	0,000 mA	max 0,500 mA	OK
Differenzstrom [mA]			
Schutzkleinspannung			
Verdrahtungstest			
Funktionstest			OK

Funktionsmessungen	L1	L2	L3
Spannung [V]	224 V		
Strom [A]	0,0 A		
Leistung [W]	0 W		

Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei	OK
---	-----------

Bemerkung zur Prüfung: Gemäß Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3: Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 27.02.2025

Verwendetes Prüfgerät	
Fabrikat: <div>  </div>	Typ: TG omni 1/2 Seriennummer: T0200303 FW: V2.31

Unterschriften	
Prüfer: Yoftahe Teshome	Verantwortlicher Unternehmer:
Ort: Köln Datum: 27.02.2024	Ort: Köln Datum: 27.02.2024