Prüfprotokoll für die Prüfu	ung instandges	etzter elektris	cher Geräte	und Wiederholu	ngsprüfung		
Auftraggeber (Kunde): 00001 Migrafrica gGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln	Auftragnehmer: Migrafrica GGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln						
Geräteart: Reisköcher	Hersteller:			Seriennummer:			
Ident Nr.: 00011	Abteilung: Küche			Gerätetyp:	Gerätetyp:		
Heizleistung [kW]: 0 kW	Schutzleiterlänge (m): 5 m			Querschnitt (qr	Querschnitt (qmm): 1,5 qmm		
Übersp.Abl. (Uiso LN-PE 250V): -							
<b>Prüfung nach:</b> EN 50699	Messprofil: SKI (mit PE) Aktiv			Prüfdatum: 27	Prüfdatum: 27.02.2024		
Besichtigung:  [OK] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzki [OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordni [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich [OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständ [OK] Sonstiges	ung n Steckvorrichtur	-	i				
Sicherheitsmessungen		Messwert		Gren	Grenzwert		
Schutzleiterwiderstand [Ohm]		0,042 Ohm			max 0,300 Ohm		
Isolationswiderstand LN-PE [MOhm]		>20,00 MOhm		min 1,00	min 1,00 MOhm		
Isolationswiderstand LN-Sonde [MOhm]		>20,00 MOhm		min 2,00	min 2,00 MOhm		
Isolationswiderstand Sonde-PE [MOhm]							
Berührungsstrom [mA]		0,000 mA			max 0,500 mA Ok		
Differenzstrom [mA]		0,07 mA		max 3	max 3,50 mA OK		
Schutzkleinspannung							
Verdrahtungstest							
Funktionstest	· .					OK	
Funktionsmessungen	L1		L2			<u>L3</u>	
Spannung [V]	225 V						
Strom [A]	0,4						
Leistung [W]	90	VV				01/	
Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei  Bemerkung zur Prüfung:						l OK	
Gemäß Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vors Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 27.02.2025	chrift 3:						
Verwendetes Prüfgerät							
Fabrikat:			Typ: TG omni 1/2 Seriennummer: T0200303 FW: V2.31				
Unterschriften							
Prüfer: Yoftahe Teshome	Verant	Verantwortlicher Unternehmer:					

Ort: Köln Datum: 04.03.2024

Ort: Köln Datum: 04.03.2024