



Universität Bremen

Betriebsanweisung

gemäß § 9 BetrSichV

Verantwortlicher: K. Sebald

Arbeitsbereich:
Physikalische Praktika

Gültig für Mitarbeiter, Tutoren
und Studenten

Arbeitsplatz:
S3180, S3040, S3100, ...

Anwendungsbereich

Wasserkocher

Tefal, AEG, Alaska

Gefahren für Mensch und Umwelt



Explosions- und Brandgefahr bei unsachgemäßer Benutzung
Gefahr von Verbrennungen an heißen Oberflächen und heißen Gasen



Rutschgefahr bei Verschütten von Wasser



Lebensgefährliche Körperströme möglich bei

- mangelhaften Geräten oder Anschlussleitungen

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln



- nur Geräte mit gültiger Prüfplakette (DGUV V3) benutzen
- vor Inbetriebnahme Sichtprüfung durchführen, Schäden oder ungewöhnliche Zustände (Hitze, Geruch) sofort den technischen Mitarbeitern melden und ggf. sofort ausschalten
- Nicht über- bzw. unterfüllen! Minimum/Maximum-Marken beachten!
- Anschlussleitung vor mechanischen/thermischen Beschädigungen schützen
- Stecker nicht an der Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen
- Gerät nicht am Kabel hochheben
- Wasserkocher niemals unbeaufsichtigt laufen lassen!
- Warten bis das Wasser gekocht hat (Betriebsleuchte erlischt)
- Deckel des Gerätes beim ausgießen geschlossen halten.

Verhalten bei Störungen

- Gerät sofort ausschalten und Netzstecker ziehen
- technische Mitarbeiter informieren
- Im Fall von Verbrühungen: Ersthelfer rufen! Verbrühte Körperstellen unter fließendem Wasser kühlen!
- Wechsel der Sicherung nur durch technische Mitarbeiter

Notruf 9-1111

- Erste Hilfe-

Leitwarte 07



- Not-Aus drücken!!!
- Selbstschutz beachten!!!
- Erste Hilfe leisten, Ersthelfer benachrichtigen, bei Beschwerden Arzt hinzuziehen

Instandhaltung / Sachgerechte Entsorgung

- Prüfung nach DGUV Vorschrift 3 alle 18 Monate
- Reparaturen dürfen nur von Fachkraft durchgeführt werden
- Entsorgung defekter Geräte in den Elektronikschrott, Ansprechpartner: Hotline
 60088

Datum: _____ Unterschrift: _____