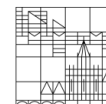




Betriebsanweisung

für den Umgang mit
Geräten, Apparaturen und Einrichtungen
in Verbindung mit der Laborordnung und den Laborrichtlinien

Universität
Konstanz



Arbeitsbereich: Hochschulsport

Tätigkeit: Grünpflege Wassersportgelände

Freischneidegeräte

Gefahren für Mensch und Umwelt

- Gefahr durch erfasste und weggeschleuderte Fremdkörper.
- Gefahr durch Lärm.
- Gefahr durch Vibrationseinwirkungen.
- Gefahr durch Rückschlag der Maschine bei falschem Ansetzen des Werkzeuges oder Auftreffen auf ein Hindernis.
- Gefahr durch scharfe Werkzeuge.

Verhalten bei Störungen und Gefahren



- Freischneider dürfen nur von unterwiesenen Personen bedient werden.
- Die Betriebsanleitung des Herstellers ist zu beachten.
- Beim Umgang mit Freischneidern sind geeigneter Gesichts-, Gehör- und Handschutz sowie Schutzschuhe zu tragen.
- Beim Transport ist das Schneidwerkzeug gegen Berührung zu sichern.
- Vor Arbeitsbeginn sind Sicherheits- und Schutzeinrichtungen sowie das Werkzeug auf den ordnungsgemäßen Zustand zu prüfen. Die Schutzeinrichtung muss die Werkzeugkreisbahn nach unten übergreifend abdecken.
- Haltegriffe und Tragegurte sind auf die Körpergröße einzustellen.
- Zum Betanken einen Sicherheitseinfüllstutzen verwenden. - Beim Betanken nicht Rauchen.
- Beim Starten die Berührung von Ästen, Steinen u. ä. durch das Arbeitszeug vermeiden.
- Beim Arbeiten einen Sicherheitsabstand zu anderen Personen einhalten (Herstellerangabe beachten) (mind. 10 m).

Verhalten bei Störungen und Gefahren

- Bei Gefahr sofort Motor stillsetzen.
- Wartungs- und Reinigungsarbeiten nur bei stillgesetztem Motor und blockiertem Werkzeugantrieb durchführen.

Erste Hilfe **Notruf 2222**



- Verletzten aus Gefahrenbereich retten und Erste Hilfe leisten.
- Setzen Sie einen Hausnotruf 2222 ab.
- Ggf. Notarzt verständigen und einweisen.

Instandhaltung / Entsorgung

- Regelmäßig die Funktion und Vollständigkeit der Sicherheits- und Schutzeinrichtungen überprüfen.
- Reparaturen nur von Sachkundigen durchführen lassen.
- Zur Wartung und Instandhaltung die Betriebsanleitung des Herstellers beachten.

Datum: 02.11.23

Unterschrift:

Stand: 08/2020