

# DIN EN ISO 12402-10:2006-05 (D)

Persönliche Auftriebsmittel - Teil 10: Auswahl und Anwendung von persönlichen Auftriebsmitteln und anderen entsprechenden Geräten (ISO 12402-10:2006);  
Deutsche Fassung EN ISO 12402-10:2006

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Klassifizierung, Risiken und empfohlene Bereiche für den Gebrauch von persönlichen Auftriebsmitteln .....	8
4.1 Allgemeines .....	8
4.2 Leistungskriterien .....	10
4.3 Leistungsstufen .....	11
4.4 Auswahl und Gebrauch .....	12
5 Wesentliche Punkte, die von gesetzgebenden Körperschaften, Herstellern, Einzelhändlern und Benutzern zu beachten sind .....	15
5.1 Persönliche Auftriebsmittel .....	15
5.1.1 Allgemeines .....	15
5.1.2 Risikobewertung .....	16
5.1.3 Wechselwirkung von Ausrüstungen .....	17
5.2 Zubehörteile .....	17
5.3 Schutzkleidung gegen Unterkühlung im Wasser .....	17
6 Leitfaden zur Risiko-Einschätzung bei Gefahr des Ertrinkens .....	18
6.1 Allgemeines .....	18
6.2 Beschreibung der Tätigkeit und der Umgebung .....	18
6.3 Feststellung der Gefahrenbereiche und Festlegung von Sicherheitsstufen .....	18
6.4 Leitfaden zur Festlegung der Vorkehrungen zur Risikobewältigung .....	19
6.4.1 Allgemeines .....	19
6.4.2 Vorkehrungen zur Verringerung der Häufigkeit .....	19
6.4.3 Vorkehrungen zur Verringerung der Folgeerscheinungen .....	19
6.4.4 Handhabung von Sicherheitsstufen .....	19
6.5 Leitfaden zur Auswahl der Vorkehrungen zur Risikobewältigung .....	20
6.5.1 Allgemeines .....	20
6.5.2 Training .....	20
6.5.3 Persönliche Schutzausrüstung .....	20
6.5.4 Rettungsdienste .....	20
6.6 Leitfaden zur Auswahl persönlicher Schutzausrüstung .....	20
6.7 Checklisten .....	21
6.7.1 Typische Gefahren .....	21
6.7.2 Komfort bei Dauerbenutzung und Ergonomie .....	21
6.7.3 Grundsätzliche Sicherheitsfunktionen im Wasser .....	22
6.7.4 Funktionen der Such- und Rettungsdienste .....	22
6.7.5 Zusätzliche Gefahren beim Anlegen im Notfall .....	22
6.7.6 Faktor zur Verringerung der Leistungsfähigkeit .....	22
Anhang A (informativ) Liste von Begriffen nach ISO 15027-1 .....	23
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG .....	25