

Dienstleistungsautomaten
Fahrausweisautomaten
 Gehäusemaße, Befestigung, Werkstoffe

DIN
24971

ICS 03.220.10

Ersatz für Ausgabe 1981-12

Deskriptoren: Dienstleistungsautomat, Gehäuse, Abmessung, Fahrausweisautomat, Werkstoff

Automatic service machines – Ticket machines –
 Dimensions of cases, mounting points, materials
 Automates – Billetteries automatiques –
 Dimensions de boîtiers, points de fixation, matériaux

Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuß "Dienstleistungsautomaten" des Normenausschusses Gebrauchstauglichkeit im DIN erarbeitet.

Änderungen

Gegenüber der Ausgabe Dezember 1981 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Neben der vollständigen Überarbeitung des Textes wurden die Gehäusemaße auf ein Vorzugsmaß reduziert.
- Aus diesem Grund wurden die bisherigen Tabellen mit den unterschiedlichen Maßen für stationäre und mobile Aufstellung gestrichen.
- Die Bezeichnung wurde gestrichen.

Frühere Ausgaben

DIN 24971: 1981-12

1 Anwendungsbereich

Diese Norm gilt für Dienstleistungsautomaten nach DIN 24970 und enthält Festlegungen zu den bevorzugten Gehäusemaßen. Die festgelegten Maße geben die Abmessungen ohne Beleuchtungsaufsatz und ohne Sockel an.

2 Normative Verweisungen

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen dieser Publikationen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation.

DIN 17440

Nichtrostende Stähle – Technische Lieferbedingungen für Blech, Warmband, Walzdraht, gezogenen Draht, Stabstahl, Schmiedestücke und Halbzeug

DIN 24970

Dienstleistungsautomaten – Klassifikation und Begriffe (Neuausgabe in Vorbereitung)

DIN 24972

Dienstleistungsautomaten – Fahrausweisautomaten, Anforderungen an Betätigungs- und Anzeigeelemente

DIN 24975

Dienstleistungsautomaten – Fahrausweisautomaten, Allgemeine Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit

DIN ISO 2768-1

Allgemeintoleranzen – Toleranzen für Längen- und Winkelmaße ohne einzelne Toleranzeintragung; Identisch mit ISO 2768-1 : 1989

3 Gehäusemaße

Allgemeintoleranzen: ISO 2768 – c

Die in der Tabelle angegebene Größe gibt das bevorzugte Gehäusemaß an. Andere Größen müssen vereinbart werden.

	Maße in mm
Höhe	1 350
Breite	900
Tiefe	450

Bei der Aufstellung des Gerätes sind die Maße für die Eingabeöffnungen und Ausgabereinheit nach DIN 24972 einzuhalten.

Fortsetzung Seite 2

Normenausschuß Gebrauchstauglichkeit (NAG) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.