

## Kennzeichnung von Masken aus USA, Kanada, Australien/Neuseeland, Japan

### N95 (United States NIOSH-42CFR84)

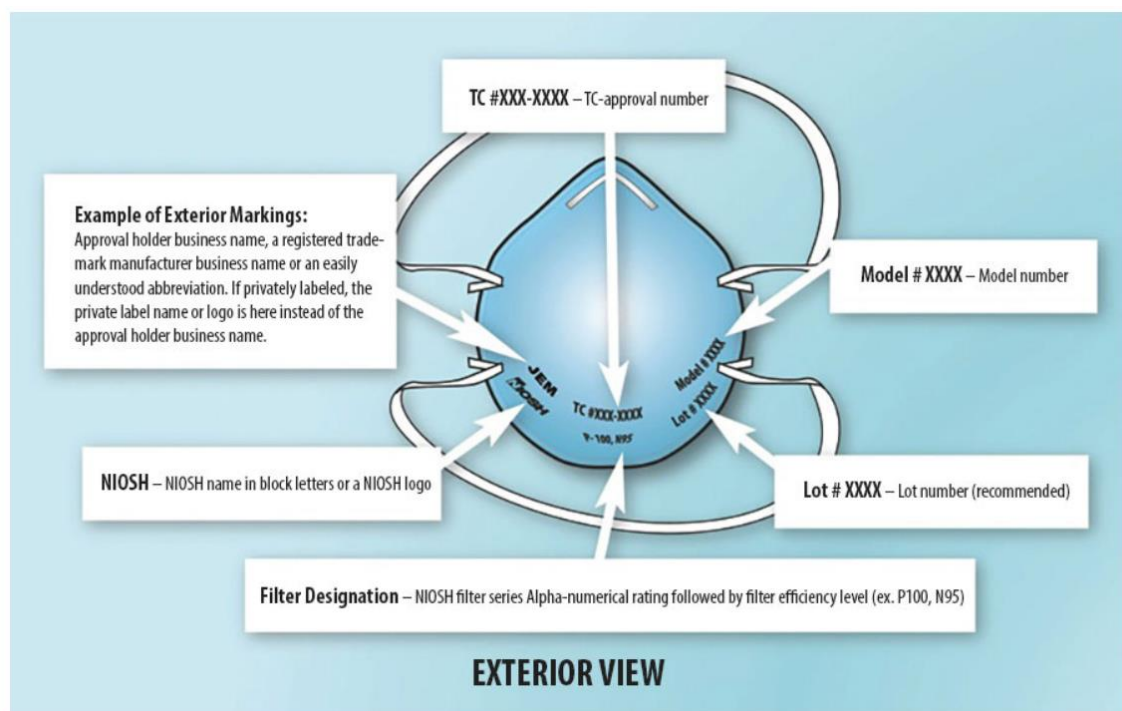
Der Standard 42 CFR Part 84 wurde vom National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH, USA) herausgegeben.

Der Standard N95 entspricht im Wesentlichen den Anforderungen an FFP2-Masken

Informationen zur NIOSH Spezifikation finden sich unter:

[https://www.cdc.gov/niosh/nppt/topics/respirators/disp\\_part/default.html](https://www.cdc.gov/niosh/nppt/topics/respirators/disp_part/default.html)

Hinweise zur Kennzeichnung von Atemschutzmasken



[https://www.cdc.gov/niosh/nppt/topics/respirators/disp\\_part/resresource1quest2.html](https://www.cdc.gov/niosh/nppt/topics/respirators/disp_part/resresource1quest2.html)

### N95 (Kanada)

In Kanada werden Masken des amerikanischen Typs N95, die vom NIOSH zertifiziert wurden verwendet (Kennzeichnung s.o). Zusätzlich hat die Normungsorganisation Canadian Standards Association (CSA) den Standard Z94.4-11 Selection, Use and Care of Respirators veröffentlicht.

Quelle: Canadian Center of Occupational Safety and Health:

[https://www.ccohs.ca/oshanswers/prevention/ppe/surgical\\_mask.html](https://www.ccohs.ca/oshanswers/prevention/ppe/surgical_mask.html)

[https://www.ccohs.ca/oshanswers/prevention/respiratory\\_protection.html](https://www.ccohs.ca/oshanswers/prevention/respiratory_protection.html)

## P2 (Australia/New Zealand AS/NZA 1716-2012)


Die AS/NZS 1716-2012 Respiratory protective devices ist eine gemeinsame Norm der Normungsorganisationen Standards Australia und Standards New Zealand.

Der Standard P2 entspricht im Wesentlichen den Anforderungen an FFP2-Masken

Masken, die nach der Norm AS/NZS 1716-2012 hergestellt wurden, müssen auf der Maske oder auf der Verpackung mit dieser gekennzeichnet werden (AS/NZS 1716.)

Quelle: <https://www.worksafe.qld.gov.au/injury-prevention-safety/managing-risks/personal-protective-equipment-ppe/respiratory-protective-equipment-rpe>

Darüber hinaus hat die Akkreditierungsbehörde Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (JAS-ANZ) Konformitätsbewertungsstellen akkreditiert, die Masken nach der Norm AS/NZS 1716 prüfen und zertifizieren. Ermittelt werden könnten drei Zertifizierungsstellen, die die Masken mit einer Identifizierungsnummer (Client ID number) und teilweise mit einem eigenen Logo versehen. Quelle: <https://www.jas-anz.org/accredited-bodies/search>

Zertifizierungsstellen (accredited bodies)	Kennzeichnung
SAI Global Certification Services Pty Ltd Trading as SAI Global	<p style="text-align: center;"><b>Certified Product</b> Certification Logo</p>  <p style="text-align: center;"><b>Australian Standard</b> <small>AS xxxxx LICXXX SAI Global</small></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text and ticks reverse out to white from PMS 032 red (CMYK: 100M, 100Y)</li> <li>• Logo can also be reproduced in black, but is not to be reversed</li> <li>• Text to print Black</li> </ul> <p style="font-size: small;">Ensure that the logo appears with the appropriate Standard and Licence number (your certified product number) followed by the words SAI Global in Helvetica plain typeface</p> <p><a href="https://www.saiglobal.com/en-au/assurance/auditing_and_certification/displaying_the_product_standardsmark/?regid=5">https://www.saiglobal.com/en-au/assurance/auditing_and_certification/displaying_the_product_standardsmark/?regid=5</a></p>
BSI Group (Australia and New Zealand) Pty Ltd (BSI Benchmark Scheme)	 <p style="text-align: center;"><b>BSI Benchmark™</b></p> <p style="text-align: center;"><small>AUSTRALIA &amp; NZ STANDARDS</small></p> <p><a href="https://www.bsigroup.com/globalassets/localfiles/en-au/_brochures/ppe-brochure_web_100517.pdf">https://www.bsigroup.com/globalassets/localfiles/en-au/_brochures/ppe-brochure_web_100517.pdf</a></p>
Global-Mark Pty Ltd	<p>Certification mark that can be used by the client, Certified Product (also indicating the standard of certification, ex: AS/NZS 1234 and Client ID number)</p> <p><a href="http://public.global-mark.com.au/GM_Knowledge_Bank/GM_Knowledge_Bank_Web.nsf/ByDocNoTitle/G-64~Certified%20Product%20-%20Product%20Conformance/\$File/Attachment.pdf">http://public.global-mark.com.au/GM_Knowledge_Bank/GM_Knowledge_Bank_Web.nsf/ByDocNoTitle/G-64~Certified%20Product%20-%20Product%20Conformance/\$File/Attachment.pdf</a></p>

## **DS (Japan JMHLW-Notification 214, 2018)**

DS ist einer der japanischen Standards für Staubmasken. Eine entsprechende Übersicht der Normen und Anforderungen für Staubmasken findet sich unter <https://www.jniosh.johas.go.jp/icpro/jicosh-old/english/law/DustMask/index.html#7>

Der Standard DS2 entspricht im Wesentlichen dem Standard N95 in den USA.

Hersteller oder Importeure von Staubmasken müssen die nationale japanische Typgenehmigung für ihre Produkte bestehen. Die Masken, die die Typgenehmigung bestanden haben, sind auf der Vorderseite und auf dem Filtermedium gekennzeichnet.

Die Zeichen auf der Vorderseite und auf dem Filtermedium sind unterschiedlich. Die Informationen liegen zurzeit nur auf Japanisch vor:

- Die Markierung für die Vorderseite (siehe Kasten im oberen Teil des Dokuments):  
[https://www.jaish.gr.jp/horei/hor1-y/hor1-y-13-11-3\\_1.pdf](https://www.jaish.gr.jp/horei/hor1-y/hor1-y-13-11-3_1.pdf)
- Die Markierung für den Filter (siehe Kasten im oberen Teil des Dokuments):  
[https://www.jaish.gr.jp/horei/hor1-y/hor1-y-13-11-3\\_2.pdf](https://www.jaish.gr.jp/horei/hor1-y/hor1-y-13-11-3_2.pdf)
- Beide Markierungen enthalten die folgenden Informationen.
  - Jahr der Genehmigung
  - Nummer der Genehmigung
  - Art des Produkts (Name, Typ)