

Ningbo Jingeao Electronics Inc.

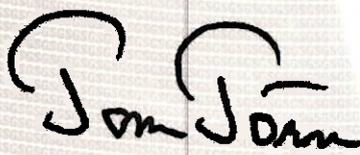
No.2 Jinyuan Road, Longshan Industrial zone, Cixi City,
Zhejiang Province, China

It is certified that the manufacturer's technical file and the PPE product detailed on
page 2 have been assessed and found to be in accordance with

Regulation (EU) 2016/425 Module B, EU type-examination

This certificate is valid from 18 August 2020 until 18 August 2025
1. Certified since 18 August 2020

Authorised by

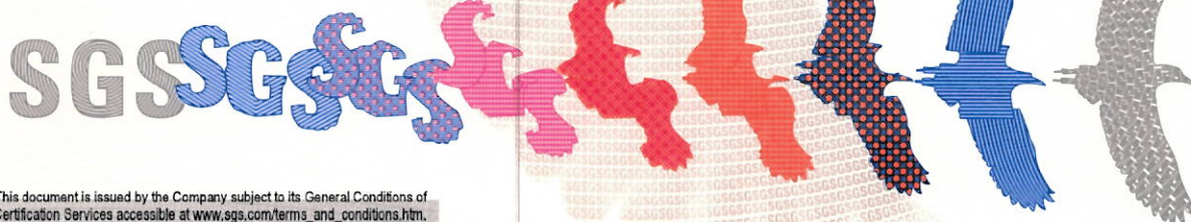


FINAS
Finnish Accreditation Service
S003 (EN ISO/IEC 17065)

SGS FIMKO OY, Notified Body 0598

Takomitie 8, FI-00380, Helsinki, Finland
t +358 9 696 361 f +358 9 692 5474 www.sgs.com

Page 1 of 2



Ningbo Jingeao Electronics Inc.

Regulation (EU) 2016/425

Module B, EU type-examination

Issue 1

PPE Product

JINGEAO (logo) JGA-9502 white folded half mask, consisting of a white five layer (polypropylene/ polypropylene/ polypropylene / polypropylene / polypropylene) disposable particle filtering half mask, with PVC/galvanized iron wire nose clip, and nylon/spandex ear band.

It is certified that the manufacturer's technical file and the above mentioned PPE have been assessed and found to meet the applicable Essential Health and Safety Requirements in Annex II of Regulation (EU) 2016/425 Personal Protective Equipment

The following have been applied:

EN 149:2001+A1:2009 (Respiratory protective devices - filtering half masks to protect against particles) device classification: FFP2 NR.

This certificate is issued on the strict condition that appropriate checks on manufactured PPE, as detailed in Article 19 (c) of the Regulation are implemented and maintained while the model is in production

Certification is based on technical file reference:

Filtering half mask / HTJZ/CE-02, version 1, dated: 2020-07-17.

SGS Reference Number UK/CRS 241607.

This certificate remains the property of SGS Fimko Oy to whom it must be returned on request

Certificate CN20/42288

The management system of

Ningbo Jingeao Electronics Inc.

No. 2 Jinyuan Road, Longshan Industrial Zone,
Cixi City, Zhejiang Province, China

has been assessed and certified as meeting the requirements of

Regulation (EU) 2016/425 Module C2

For the following activities

Manufacture of JINGEAO (logo) JGA-9502 white folded particle filtering half mask.

(Note: All products marked CE0598 must have a valid EU type-examination certificate issued under Module B or a valid EC type-examination certificate issued under Article 10 of Directive 89/686/EEC.)

This certificate is valid from 16 September 2020
and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
Issue 1. Certified since 16 September 2020

Authorised by

SGS FIMKO OY, Notified Body 0598

Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finland
t +358 9 696 361 f +358 9 692 5474 www.sgs.com

FINAS
Finnish Accreditation Service
S003 (EN ISO/IEC 17065)



Gebrauchsanweisung FFP2-Atemschutzmaske

Unsere Atemschutzmaske erfüllt die Anforderungen der Europäischen Norm EN 149:2001+A1:2009, filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel. Sie hat die dort formulierten Leistungsprüfungen auf Filterdurchlass, Entflammbarkeit, Atemwiderstand und Gesamtleckage nach innen erfolgreich durchlaufen und entspricht der Schutzklasse FFP2.

Verwendungszweck:

Die partikelfiltrierende Halbmaske ist ein vollständiges Atemschutzgerät, das ganz oder überwiegend aus Filtermaterial besteht. Partikelfiltrierende Halbmasken werden ausschließlich zum Atemschutz gegen nicht leichtflüchtige feste oder flüssige Partikeln (Stäube, Rauche, Aerosole, Aerosolnebel) eingesetzt.

Anwendungsbeispiele

Bau- und Baunebengewerbe: Zement-Arbeiten, Verputzen, Fliesenlegen, Dachdecken, Bau- und Baunebengewerbe- Dachisolierung: Glas- und Mineralfasern, Bau- und Baunebengewerbe- Mauerwerk: Schneiden, Bohren, Abbruch, Bau- und Baunebengewerbe- Spachtelmassel Füller: Schleifen, Entsorgung/ Reinigung: Kehren von Böden, Holzbearbeitung: Farbe abschleifen/abbürsten, Holzbearbeitung -Weichholz: Schleifen und Schneiden sowie zur Pandemievorsorge.

Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, dass die Atemschutzmaske die notwendige Geräteklasse hat, die für die Art und Konzentration der Verschmutzung im Gefahrenbereich vorgeschrieben ist. Im Zweifelsfall müssen sachkundige Personen hinzugezogen werden.

Anweisungen zum Aufsetzen



1

Waschen Sie sich unbedingt vor dem Auf- und nach dem Absetzen Gründlich die Hände! (Min. 30 Sek.)



2

Halten Sie die Maske über Nase und Mund, und führen Sie die Bänder hinter den Ohren entlang.



3

Achten Sie darauf, dass die Maske Nase, Mund und Kinn überdeckt und Rundherum ein möglichst dichter Abschluss sichergestellt ist.



4

Pressen Sie den Bügel gegen Ihre Nase, um einen passgenauen Abschluss zu erreichen. Prüfen Sie den Sitz der Maske von Zeit zu Zeit.

Zertifikat+EU-Konformitätserklärung ein sehbar unter:

<https://img5795.weyesimg.com/uploads/jingeano.com/addon/16045564668943.pdf>

EJ

MII

Hersteller:
Ningbo Jingeano Electronics Inc.
NO.2 Jinyuan Road, Longshan Industrial Zone, Cixi,
Zhejiang, China

]] Gebrauchsanweisung muss gelesen werden.

Anweisungen für den Gebrauch

Setzen Sie die Atemschutzmaske anleitungsgemäß auf und prüfen Sie ihre Dichtigkeit, bevor Sie den verschmutzten Bereich betreten. Zur Prüfung der Dichtigkeit halten Sie beide Hände über die Atemschutzmaske und atmen Sie kräftig aus. Dabei soll sich ein Druck innerhalb der Atemschutzmaske aufbauen. Sofern Luft an den Maskenrändern austritt, passen Sie die Metallverstärkung der Atemschutzmaske erneut an Ihr Gesicht an und/oder erhöhen Sie die Spannung der Gummibänder durch kleine Knoten. Diesen Prüfungsvorgang wiederholen Sie, bis die Maske korrekt sitzt.

Sicherheitshinweise

- Tragen Sie die Atemschutzmaske ununterbrochen, solange Sie Verschmutzungen ausgesetzt sind.
- Wechseln Sie die Atemschutzmaske unbedingt gegen eine neue
- wenn die Atemschutzmaske während des Aufenthalts in einem verschmutzten Raum entfernt wurde;
- wenn die Atemschutzmaske so verschmutzt ist, dass Sie Atemschwierigkeiten bekommen;
- wenn die Atemschutzmaske beschädigt wird.
- Verlassen Sie den verschmutzten Bereich sofort, wenn Schwindel, Übelkeit oder andere Beschwerden auftreten.
- Beachten Sie, dass die Dichtigkeit und damit die Funktion der Maske durch einen Bart oder Bartstoppeln beeinträchtigt werden kann.



Die Atemschutzmaske ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt und nicht wiederverwendbar.



Nicht steril.

Wartung/ Desinfektion

Eine Reinigung, Wartung oder Desinfektion ist nicht nötig. Maske nach einmaligem Gebrauch entsorgen (maximal ein Arbeitstag).

Lagerung/ Aufbewahrung /Transport | Entsorgung

Bewahren Sie unbenutzte Atemschutzmasken in der Originalverpackung oder in einer geschlossenen Box auf. Der Transport darf nur in der Originalverpackung erfolgen.

Führen Sie die Produktverpackung dem Recyclingsystem zu. Zur

[B]

Entsorgung von gebrauchten Atemschutzmasken beachten Sie bitte die regionalen Entsorgungsvorschriften.

Vor Nässe schützen.

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

[1]

Die Lagertemperatur muss zwischen -1°C und + 30°C betragen. (maximale Luftfeuchtigkeit: 75 %)

Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist.

Einschränkungen

- Benutzen Sie die Atemschutzmaske nicht, oder bleiben Sie nicht in dem verschmutzten Bereich, wenn:
 - der Sauerstoffgehalt geringer als 19,5% ist;
 - die Art der Verschmutzung oder ihre Konzentration unbekannt oder lebensbedrohlich ist;
 - die Konzentrationen der Verschmutzung den zulässigen Höchstwert überschreitet;
 - Gase oder Dämpfe vorhanden sind.

WARNUNG!

Nicht zu benutzen bei Feuerwehreinsätzen. Die Atemschutzmasken versorgen nicht mit Sauerstoff. Nicht zu benutzen in sauerstoffarmen Bereichen wie z.B. in Tanks oder in anderen schlecht belüfteten Bereichen (siehe unter Einschränkungen). Nicht zu benutzen in explosiver Atmosphäre. Nur von geschultem und qualifiziertem Personal zu verwenden. Die Maske darf nicht geändert oder repariert werden.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer:

Name: Ningbo Jingeao Electronics Inc.

Address: NO. 2 JINYUAN ROAD, LONGSHAN INDUSTRIAL ZONE, CIXI CITY,
ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

declares that the new PPE described hereafter

Description of products: Protective mask

Product style/order No: JGA-9502

Product Type: folding type, particle filter half mask, non-reusable

are in conformity with the Regulation (EU) 2016/425 and with

harmonized standard EN 149:2001 + A1:2009

SGS Fimko Oy

Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finland Notified Body No. 0598

performed the EU type-examination (Module B) and issued the EU

type-examination certificate FI

The PPE is subject to the conformity assessment procedure

conformity to type based on quality assurance of the production

process (Module D) under surveillance of the notified body SGS

Fimko Oy, Notified Body No. 0598.

Signed for on behalf of Company Name:

GONG YANGDAN

Position: General Manager

Signature: GONG YANGDAN

Date: 2020.07.07



Handwritten signature of Gong Yangdan

Handwritten date: 2020.07.07