



SPIDERMASK P3 1+5 - SPIDER REFILL FFP2 - SPIDER REFILL FFP3 - SPIDER REFILL FFP2W - SPIDERMASK P2W X5 - SPIDERMASK P2 1+5

SPIDERMASK

FR Demi-masque filtrant contre les particules solides et liquides. Pièces de filtration des particules jetables et coquille réutilisable, SPIDERMASK P3 1+5: LOT D'1 COQUE + 5 PIECES FACIALES FILTRANDES FFP3 SPIDER REFILL FFP2: BOITE DE 30 PIECES FILTRANDES DE RECHANGE FFP2 POUR SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: BOITE DE 30 PIECES FILTRANDES DE RECHANGE FFP3 POUR SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP2W: BOITE DE 30 PIECES FILTRANDES DE RECHANGE FFP2W POUR SPIDER MASK SPIDERMASK P2W X5: BOITE DE 5 MASQUES RESPIRAOIRES FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: LOT D'1 COQUE + 5 PIECES FACIALES FILTRANDES FFP2 Instructions d'emploi:

⇒ Composants: Coquille réutilisable ref SPIDER MASK / Pièces filtrantes contre particules, 2 niveaux de protection disponibles : Protection FFP2 (ref M1200SM15 & M1200SMW5) / Protection FPP3 (ref M1300SM15). // ⇒ CARACTÉRISTIQUES TÉCHNIQUES: Ce masque est classé selon son efficacité de filtration et sa fuite totale vers l'intérieur maximale. La pièce de filtration doit être sélectionnée en fonction du type de contaminant, de sa concentration (voir la fiche de données de sécurité du matériau) et des facteurs de protection assignés (FPA) par la législation nationale en vigueur. Pour plus de renseignements consulter la norme EN529 (Recommandations pour la sélection, l'utilisation, l'entretien et la maintenance). ⇒ Il existe 2 classes d'équipements : FFP2 / FPP3 (voir marquages sur boîte et sur masque) :

▼ FFP2: Demi-masque filtrant contre les particules solides et liquides. Il peut être utilisé pour des concentrations allant jusqu'à 10 X la Valeur Moyenne d'Exposition (VME). Pouvoir de filtration du média filtrant : 94%. Fuite totale vers l'intérieur: <8%. Exemples d'applications : Ponçage bois tendres, matériaux composites, rouille, mastic, plâtre, plastiques / découpe, ébavurage, meulage, perçage du métal. // ▼ FPP3: Demi-masque filtrant contre les particules solides et liquides. Il peut être utilisé pour des concentrations allant jusqu'à 20 X la Valeur Moyenne d'Exposition (VME). Pouvoir de filtration du média filtrant : 99%. Fuite totale vers l'intérieur: <2%. Exemples d'applications : Ponçage bois durs (hêtre, chêne) / décapage peinture par impact / ponçage de ciment. Remarques : Si la référence comporte un W (exemple M1200SMW5) alors le masque est conçu pour répondre à l'usage contre les odeurs gênantes. ⇒ INSTRUCTIONS D'INSTALLATION Assemblage : Pour assembler les 2 composants SPIDER MASK coquille et pièce filtrante M1200SM15 ou M1300SM15 ou M1200SMW5, se référer aux images a,b,c. ■ PART 1.

⇒ PRINCIPE : L'équipement complet est composé d'une pièce filtrante fixée à une coquille extérieure par la valve d'exhalation. Dévisser l'anneau intérieur de la valve d'exhalation située sur la coquille extérieure, positionner la pièce filtrante (doit s'imbriquer parfaitement dans la coquille extérieure et sur la partie intérieure de la valve d'exhalation sans aucun pli) et revisser l'anneau fermement. Note : l'équipement de protection individuelle (EPI) n'est complet que lorsque les 2 composants sont assemblés : 1 coquille SPIDER MASK et 1 pièce filtrante M1200SM15 ou M1300SM15 ou M1200SMW5. Les 2 composants ne peuvent pas être utilisés séparément en tant que EPI, chacun d'eux n'étant qu'une partie de l'EPI. ⇒ MISE EN PLACE ET/OU REGLAGES : ■(1)Tenir le masque préformé dans le creux de la main, lanières pendantes. ■(2)Placer le masque sous le menton, couvrir la bouche et le nez. ■(3)Prendre le dispositif de support auquel les lanières élastiques sont rattachées, puis le passer derrière la tête. Accrocher le dispositif de support en tirant par l'attache. ■(4)Ajuster le masque sur la figure. ■(5)Contrôler l'étanchéité en exhalant fortement et vérifier qu'aucune fuite d'air ne se produise sur le pourtour du masque. (boucher à cet effet la soupape d'expiration). Réajuster si nécessaire et re-contrôler. Si la fuite n'est pas éliminée, ne pas entrer dans la zone contaminée. **Limits d'utilisation:** Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Le contact avec la peau peut causer des réactions allergiques à des personnes sensibles, dans ce cas, quitter la zone à risque, enlever les protecteurs et consulter un médecin. ⇒ PIECE FILTRANTE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5) : La pièce filtrante ne doit pas être utilisée plus d'une journée de travail (durée conventionnelle d'une journée de travail : 8 heures). La pièce filtrante ne s'utilise qu'une seule fois (aucun entretien). Retirer la pièce filtrante de son emballage uniquement avant son utilisation. N'utiliser que lorsque la concentration des contaminants ne pose pas un danger immédiat à la vie ou la santé, et uniquement conformément aux normes locales applicables en matière de santé et de sécurité. Vérifier avant toute utilisation du masque, son intégrité, sa date limite d'utilisation (sous la boîte contenant) et que sa classe de protection (FFP2 / FPP3) convienne à l'application (produit utilisé et concentration) (voir CARACTÉRISTIQUES). ⇒ COQUILLE SPIDER MASK: La coquille SPIDER MASK est réutilisable. La durée de vie, à partir de la première utilisation, n'est pas déterminable aisément. Elle dépend des conditions spécifiques de l'environnement du poste de travail. Il est recommandé de ne pas l'utiliser plus de 50 fois. Avant chaque utilisation, effectuer un contrôle visuel. Si la coquille est cassée, abimée ou sale, il est nécessaire de la remplacer. Une attention spéciale doit être apportée à la valve d'exhalation : avant chaque utilisation, contrôler que l'anneau intérieur est assemblé correctement et que la membrane est présente, intacte et correctement positionnée. ⇒ AVERTISSEMENTS : •L'utilisateur doit recevoir la formation nécessaire pour le port du masque et doit avoir pris connaissance du mode d'emploi avant de l'utiliser. •Utiliser le masque dans des zones bien aérées, ne manquant pas d'oxygène (> 19.5%) et ne contenant pas des atmosphères explosives. Ne pas utiliser si la nature et/ou la concentration du contaminant est inconnue. •Le masque doit être correctement positionné pour assurer le niveau de protection attendu. Ne pas utiliser si des poils du visage (barbe, favoris) empêchent l'étanchéité du masque et qu'une fuite est détectée. •Quitter les lieux immédiatement si la respiration devient difficile et/ou des étourdissements ou malaises sont ressentis. •N'apporter aucune modification à ce masque, le mettre au rebut s'il est endommagé. •Ce masque ne protège pas l'utilisateur contre les gaz, les vapeurs et solvants de peinture en spray. •Ne respectez pas ces instructions d'emploi qui peuvent affecter la santé de l'utilisateur et l'exposer à des troubles sérieux, voire mettre sa vie en danger. •Ce masque ne doit pas être utilisé plus d'une journée de travail. •N'utiliser que lorsque la concentration des contaminants ne pose pas un danger immédiat à la vie ou la santé, et uniquement conformément aux normes locales applicables en matière de santé et de sécurité. •Vérifier avant toute utilisation du masque, son intégrité, sa date limite d'utilisation (sous la boîte contenant) et que sa classe de protection (FFP1 / FFP2 / FPP3) convienne à l'application (produit utilisé et concentration). **Instructions stockage/nettoyage:** Stocker au frais et au sec à l'abri du gel et de la lumière dans leurs emballages d'origine. (HR humidité relative maximum). INFORMATION GESTION DES DÉCHETS Si le produit est contaminé, appliquer les règles locales de gestion de ce type de déchets. Mettre le produit et son emballage au rebut, en appliquant les règles locales de gestion des déchets. **EN Solid and liquid particle filtering half mask. Disposable particle filtering pieces and reusable shell, SPIDERMASK P3 1+5: PACK OF 1 SHELL + 5 FFP3 SPARE DISPOSABLE FILTERS SPIDER REFILL FFP2: BOX OF 30 FFP2 FILTERS SPARE FOR SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: BOX OF 30 FFP3 FILTERS SPARE FOR SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP2W: BOX OF 30 FFP2W FILTERS SPARE FOR SPIDER MASK SPIDERMASK P2W X5: BOX OF 5 REUSABLE MOULDED MASKS FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: PACK OF 1 SHELL + 5 FFP2 SPARE DISPOSABLE FILTERS Use instructions:**

⇒ Components: Reusable shell ref SPIDER MASK / Filtering piece for dust particles, 2 protection levels available: FFP2 protection (ref M1200SM15 & M1200SMW5) / FPP3 protection (ref M1300SM15). // ⇒ TECHNICAL CHARACTERISTICS: This mask is classified in accordance with its filtering capacity and maximum total inward leakage. The filtering piece must be chosen according to the type of contaminant, its concentration (see material safety data sheet) and the protection factors allocated (FPA) by national laws. For more information, consult standard EN529 (Recommendations for selection, use, servicing and maintenance). ⇒ There are two filtering piece classes: FFP2 / FPP3 (see marking on box and on mask). ▼ FFP2: Solid and liquid particle filtering half mask. Can be used for concentrations up to 10 X of the Average Exposure Value (AEV). Filter efficiency of the filtering medium: 94%. Toward Inward Leak: <8%. Examples of applications: Sanding of soft wood, composite materials, rust, putty, plaster, plastics / cutting, deburring, grinding, drilling of metal. // ▼ FPP3: Solid and liquid particle filtering half mask. Can be used for concentrations up to 20 X of the Average Exposure Value (AEV). Filter efficiency of the filtering medium: 99%. Toward Inward Leak: <2%. Examples of applications: Sanding of hard wood (beech, oak) / impact stripping of paint / sanding of cement. Comments: If the reference includes a W (example M1200SMW5), then the mask is conceived to suit a certain usage against unpleasant odors. ⇒ INSTALLATION INSTRUCTION Assembly: To assemble the 2 components SPIDER MASK shell and filtering piece M1200SM15 or M1300SM15 or M1200SMW5 refer to the pictures a,b,c. ■ PART 1. ⇒ PRINCIPE: The complete equipment is composed by a filtering media held by the external shell through the exhalation valve. Unscrew the inner ring of the exhalation valve on the external shell, put into place the filtering media (must match with the external shell and the inner part of the exhalation valve without fold) and screw back the ring firmly. NOTE: the personal protective equipment (PPE) is complete only with the assembling of the 2 components: 1 SPIDER MASK shell and 1 filtering piece M1200SM15 or M1300SM15 or M1200SMW5. The 2 components cannot be used alone as PPE, being just a part of it. ⇒ DONNING AND/OR ADJUSTMENTS: ■(1)Hold the preformed mask in the palm of your hand, and the straps hanging down. ■(2)Place the mask under your chin, covering your mouth and nose. ■(3)Take the fixing device on which the elastic straps are linked, pass it around the back of your head. Fasten the fixing device through snap. ■(4)Adjust the mask onto your face. ■(5)Check the seal by breathing out hard and ensure that no air leaks around the sides of the mask. (block the exhalation valve to do the checking). If necessary, readjust and check again. If the leak cannot be eliminated, do not enter the contaminated area. **Usage limits:** Do not use out of the scope of use defined in the instructions above. Contact with the skin may cause allergic reactions in sensitive persons. In this case, leave the area of risk, remove the ear plugs and consult a doctor. ⇒ FILTERING PIECE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): The filtering piece shall not be used for more than one single shift (conventional duration of a shift: 8 hours). This mask must only be used once (no maintenance). Only take the mask out of its packaging just before you are going to use it. Only use when the concentration of contaminants does not pose an immediate risk to life or health, and only in accordance with local applicable health and safety standards. Before you use the mask, check that it is undamaged, that its expiry date has not been reached (see the box) and that the protection class (FFP2 / FPP3) is appropriate for the product used and its concentration (see CHARACTERISTICS). ⇒ SPIDER MASK SHELL: The SPIDER MASK shell is reusable. By the way the lifespan of the shell, after initial use, it's not easy to determinate. It depends on the specific conditions of workplace. It is recommended to not use more than 50 times. The user must carry out a visual inspection before every use. If broken, damaged or dirty, it's necessary to replace it. Special attention must be paid for the exhalation valve: before every use check that the inner ring is assembled correctly and the membrane is present and correctly positioned and not damaged. ⇒ WARNINGS: •The user must have adequate training in the wearing of the mask and must have read the instructions before using it. •Use the mask in well-ventilated areas, where there is no lack of oxygen (> 19.5%) and where there is no explosive atmosphere. Do not use when the nature and/or the concentration of the contaminant is unknown. •The mask must be fitted correctly in order to provide the expected level of protection. Do not use if facial hair (beard, sideburns) prevents the mask from being fully sealed, and leakage is detected. •Leave the area immediately if you experience breathing problems and/or dizziness or faintness. •Do not make any modifications to the mask, and discard it if there is any damage to it. •This dust mask DOES NOT PROTECT the user against gases or vapours and solvents from spray painting. •Failure to observe these instructions for use may have adverse effects on the health of the user and expose him to serious or even life-threatening risks. •This mask must not be used for more than single shift. •Only use when the concentration of contaminants does not pose an immediate risk to life or health, and only in accordance with local applicable health and safety standards. •Before you use the mask, check that it is undamaged, and its concentration. **Storage/Cleaning instructions:** Store in a cool, dry place away from frost and light in their original packaging. (HR maximum relative humidity). WASTE MANAGEMENT INFORMATION If the product is contaminated, implement local rules for managing this type of waste. Discard the product and its packaging by implementing local rules for the management of both types of waste. **IT Semimaschera filtrante contro particelle solide e liquide. Pezzi di filtrazione delle particelle usa e getta e guisci riutilizzabili, SPIDERMASK P3 1+5: CONFEZIONE DA 1 GUSCIO + 5 FFP3 FILTRI MONOUSO DI RICAMBIO SPIDER REFILL FFP2: SCATOLA DA 30 MASCHERINE FILTRANTE RICAMBIO FFP2 PER SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: SCATOLA DA 30 MASCHERINE FILTRANTE RICAMBIO FFP2W PER SPIDER MASK SPIDERMASK P2W X5: SCATOLA DA 5 MASCHERINE FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: CONFEZIONE DA 1 GUSCIO + 5 FFP2 FILTRI MONOUSO DI RICAMBIO Istruzioni d'uso:**

⇒ Components: Guscio riutilizzabile ref SPIDER MASK/ Pezzi filtranti contro particelle, 2 livelli di protezione disponibili : Protezione FFP2 (rif M1200SM15 & M1200SMW5) / Protezione FPP3 (rif M1300SM15). // ⇒ CARATTERISTICHE TECNICHE: Questa mascherina è classificata in base alla sua efficienza di filtrazione e alla sua perdita totale massima verso l'interno. La componente di filtrazione va selezionata in base al tipo di sostanza contaminante, alla sua concentrazione (fare riferimento alla scheda sulla sicurezza del materiale) e a fattori di protezione assegnati (FPA) dalle leggi nazionali. Per ulteriori informazioni consultare la norma EN529 (Raccomandazioni per la scelta, l'utilizzo, la manutenzione e la conservazione)

⇒ Esistono 2 classi di equipaggiamento: FFP2 / FPP3 (vedere le modalità sulla scatola e sul respiratore). ▼ FFP2: Semimaschera filtrante contro particelle solide e liquide. Può essere utilizzato per concentrazioni di contaminante fino a 10 volte il valore limite ponderato (VME). Potere di filtrazione del materiale filtrante : 94%. Esempi di applicazione: Lucidatura dei legni morbidi, lavorazioni di materiali composti, delle ruggine, del mastic, del gesso, della plastica/taglio, sbavatura, molatura, foratura del metallo. // ▼ FPP3: Semimaschera filtrante contro particelle solide e liquide. Può essere utilizzato per concentrazioni di contaminante fino a 20 volte il valore limite ponderato (VME). Potere di filtrazione del materiale filtrante : 99%. Fuga totale verso l'interno: <2%. Esempi di applicazione: Levigatura legno duro (faggio, rovere) / sverniciatura a impatto / levigatura cemento. Comments: Se il riferimento comporta una W (esempio M1200SMW5), allora la mascherina è prevista per essere utilizzata nel caso di cattivi odori. ⇒ ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE Montaggio : Per assemblare i 2 componenti SPIDER MASK guscio e pezzo filtrante M1200SM15 o M1300SM15 o M1200SMW5, fate riferimento alle immagini a,b,c. ■ PART 1. ⇒ PRINCIPIO: l'equipaggiamento completo è composto da un pezzo filtrante fissato a un guscio esterno tramite la valvola d'esalazione. Svitare l'anello interno alla valvola d'esalazione situata sul guscio esterno, posizionare il pezzo filtrante (deve incastarsi perfettamente nel guscio esterno e sulla parte interna della valvola interna senza alcuna piega) e avvitare l'anello fermamente. Nota: l'equipaggiamento di protezione individuale (EPI) non è completo che dopo che i 2 componenti sono assemblati: 1 guscio SPIDER MASK e 1 pezzo filtrante M1200SM15 o M1300SM15 o M1200SMW5. I 2 componenti non possono essere utilizzati separatamente in quanto EPI, fintanto che ciascuno di essi non sia una parte dell'EPI. ⇒ PREPARAZIONE E/O REGOLAZIONI: ■(1)Tenere la mascherina pronta per il uso nella mano, con gli strap allentati. ■(2)Posizionare la mascherina sotto al mento, coprire la bocca e il naso. ■(3)Afferrare il dispositivo di fissaggio al quale sono collegate le cinghie elastiche, farla passare attorno al capo. Chiudere il dispositivo di fissaggio con il dispositivo di scatto. ■(4)Regolare la mascherina sul volto. ■(5)Controllare la tenuta stagna espirante forte e verificare che sul perimetro del respiratore non ci sia nessuna perdita d'aria. (per effettuare questo controllo bloccare la valvola di respirazione). Riaggiustare se necessario e ricontrollare. Nel caso in cui la fuga non venga eliminata, non è possibile entrare nella zona contaminata. **Restrizioni d'uso:** Non utilizzare ai fuori dell'ambito di utilizzo definito nelle istruzioni di impiego allegate in seguito. Il contatto con la pelle potrebbe provocare reazioni allergiche su soggetti particolarmente sensibili; in tal caso, abbandonare la zona a rischio, rimuovere le protezioni e consultare un medico. ⇒ PEZZO FILTRANTE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Il pezzo filtrante non deve essere utilizzato per più di un giorno di lavoro (durata convenzionale di un giorno di lavoro : 8 ore). La componente di filtrazione è monouso (è vietata la manutenzione). Estrarre la componente di filtrazione dalla sua confezione solamente prima dell'uso. Utilizzarla soltanto quando la concentrazione di contaminante non rappresenta un pericolo immediato per la vita o la salute e soltanto conformemente alle norme applicabili in materia di salute e di sicurezza. Prima di ogni utilizzazione del respiratore verificare la sua integrità, la data limite d'utilizzazione (sotto alla sua scatola) e che la sua classe di protezione (FFP2 / FPP3) converga all'applicazione (prodotto utilizzato e concentrazione) (vedere CARATTERISTICHE). ⇒ GUSCIO SPIDER MASK: Il guscio SPIDER MASK è riutilizzabile. La durata di vita, a partire dal primo utilizzo, non si determina facilmente. Dipende dalla condizioni specifiche dell'ambiente sul posto di lavoro. Si raccomanda di non utilizzarlo più di 50 volte. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo. Se il guscio è rotto, rovinato o sporco, è necessario sostituirlo. Un'attenzione speciale deve essere prestata alla valvola d'esalazione: prima di ogni utilizzo, controllare che l'anello interno sia assemblato correttamente e che la membrana sia presente, intatta e correttamente posizionata. ⇒ AVVERTIMENTI: •Per portare il dispositivo, l'utente deve aver preventivamente ricevuto adeguata formazione e aver preso visione del presente foglietto d'istruzione; •Utilizzare la mascherina in zone ben ventilate, dove non c'è mancanza di ossigeno (> 19.5%) e dove non c'è atmosfera esplosiva. Non utilizzare se ignari della natura e/o della concentrazione della sostanza contaminante. •La mascherina deve essere perfettamente posizionata per garantire il livello di protezione previsto. Non utilizzare se i peli del viso (barba, basette) impediscono la perfetta aderenza della mascherina e lasciano la possibilità di perdite; •Abbandonare immediatamente la zona a rischio se la respirazione diventa difficile e/o se si provano stordimenti o malessere. •Non modificare in nessun modo questo dispositivo e gettarne se danneggiato in alcuna sua parte; •Questa maschera NON PROTEGE chi l'utilizza da gas, vapori o solventi di pittura spray •Il mancato rispetto del presente foglietto di istruzione può provocare danni all'utente ed esporlo a seri traumi, o mettere in pericolo la sua vita.. •Questa maschera non può essere utilizzata per oltre un giorno lavorativo (NR). •Utilizzare soltanto quando la concentrazione di contaminante non rappresenta un pericolo immediato per la vita o la salute e soltanto conformemente alle norme applicabili in materia di salute e di sicurezza. •Prima di ogni utilizzo della mascherina, verificare l'integrità, la data limite d'utilizzo (riportata sotto la scatola) e che la sua classe di protezione (FFP1, FFP2, FPP3) sia adeguata all'utilizzo (prodotto utilizzato e concentrazione). **Istruzioni di stoccaggio/pulizia:** Mantenere in ambiente fresco e secco al riparo dal gelo e dalla luce nella propria confezione d'origine. (HR umidità relativa massima). INFORMAZIONI SULLA GESTIONE DEI RIFIUTI Se il prodotto è contaminato, attuare le norme locali per la gestione di questo tipo di rifiuti. Eliminare il prodotto e il suo imballaggio attuando le norme locali per la gestione di entrambe le tipologie di rifiuti. **ES Semimáscara filtrante para partículas sólidas y líquidas. Piezas de filtración de las partículas desecharables y protector acústico reutilizable SPIDERMASK P3 1+5: LOTE DE 1 CARCASA + 5 PIEZAS FACIALES FILTRANDES FFP3 SPIDER REFILL FFP2: CAJA DE 30 FILTROS RECAMBIO FFP2 PARA SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: CAJA DE 30 FILTROS RECAMBIO FFP2W PARA SPIDER MASK SPIDERMASK P2W X5: CAJA DE 5 MASCARILLAS RESPIRATORIAS FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: LOTE DE 1 CARCASA + 5 PIEZAS FACIALES FILTRANTES FFP2 Instructions de uso:**

⇒ Componentes: Protector acústico reutilizable ref. SPIDER MASK/ Piezas filtrantes contra partículas, 2 niveles de protección disponibles: Protección FFP2 (ref M1200SM15 & M1200SMW5) / Protección FPP3 (ref M1300SM15). // ⇒ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Esta máscara está clasificada en función de su eficacia de filtración y de su fuga total máxima hacia el interior. La pieza de filtrado debe elegirse de acuerdo con el tipo de contaminante, su concentración (consulte la hoja de datos de seguridad del material) y los factores de protección asignados (FPA) por las leyes nacionales. Para más detalles, consultar la norma EN529 (Recomendaciones para la selección, el uso, la limpieza y el mantenimiento). ⇒ Existen 2 clases de equipos: FFP2 / FPP3 (véase la etiqueta de la caja y de la máscara). ▼ FFP2: Semimáscara filtrante para partículas sólidas y líquidas. Puede utilizarse para concentraciones que lleguen a alcanzar 10 X el Valor Medio de Exposición (VME). Poder de filtración del medio filtrante: 94%. Fuga total hacia el interior: <8%. Ejemplos de aplicaciones: Lijado de maderas blandas, materiales híbridos, óxido, masilla, yeso, plásticos / corte, desbarbado, pulido, taladrado del metal. // ▼ FPP3: Semimáscara filtrante para partículas sólidas y líquidas. Puede utilizarse para concentraciones que lleguen a alcanzar 20 X el Valor Medio de Exposición (VME). Poder de filtración del medio filtrante: 99%. Fuga total hacia el interior: <2%. Ejemplos de aplicaciones: Lijado de maderas duras (haya, roble) / decapado por impacto de la pintura / lijado de cemento. Observaciones: Si la referencia incluye una W (por ejemplo M1200SMW5), la máscara ha sido diseñada para uso contra olores molestos. ⇒ INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Armado: Para ensamblar los 2 componentes SPIDER MASK protector acústico y pieza filtrante M1200SM15 o M1300SM15 o M1200SMW5, consultar las imágenes a,b,c. ■ PART 1. ⇒ PRINCIPIO: el equipo completo está compuesto por una pieza filtrante fija a un protector acústico exterior a través de la válvula de exhalación. Desenroscar el anillo interior de la válvula de exhalación que se encuentra en el protector acústico exterior, colocar la pieza filtrante (debe imbricarse perfectamente en el protector acústico exterior y en la parte inferior de la válvula de exhalación sin ningún pliegue) y volver a enroscar el anillo firmemente. Nota: el equipo de protección individual (EPI) sólo estará completo cuando los 2 componentes estén ensamblados: 1 protector acústico SPIDER MASK Y 1 pieza filtrante M1200SM15 o M1300SM15 o M1200SMW5. Los 2 componentes no pueden ser utilizados separados como EPI, siendo cada uno apenas una parte del EPI. ⇒ INSTALACIÓN E/OU REGULACIONES: ■(1)Sostener la máscara preformada en la palma de la mano, con las correas colgando. ■(2)Coloque la máscara debajo de la barbill,

Bescherming FFP2 (ref. M1200SM15 & M1200SMW5) / Bescherming FFP3 (ref. M1300SM15). // ↳ TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN: Dit masker is geklasseerd volgens zijn doeltreffendheid inzake filtering en zijn totale maximale inhoudende lekdebit. Het filterelement moet worden geselecteerd volgens het type verontreiniger, de concentratie (zie veiligheidsblad materiaalgegevens) en de Gemiddelde Blootstellingswaarde (FPA) die door de nationale wetgevingen zijn toegekend. Voor meer informatie raadpleegt u de norm EN529 (Aanbevelingen voor selectie, gebruik, onderhoud en verzorging). ↳ Er bestaan 2 uitrustingsklassen: FFP2 / FFP3 (zie markering op de doos en op het masker). ▼ FFP2: Halfgelaatsmasker voor het uitfilteren van vaste en vloeibare deeltjes. Kan gebruikt worden voor concentraties gaande tot 10 X de gemiddelde blootstellingswaarde (MAC). Filtervermogen van het filtermedium: 94%. Totale lekkage naar binnen: <8%. Voorbeelden van toepassingen: Schuren van hard hout (beuk, eik) / verwijderen van verf onder druk / schuren van cement. Opmerkingen: Als de referentie een 'W' bevat (bijvoorbeeld M1200SMW5) dan is het masker ontworpen om aan een gebruik tegen storende geuren te voldoen. ↳ INSTRUCTIES VOOR DE INSTALLATIE Montage: Bekijk de plaatjes, b,c voor het samenvoegen van de 2 componenten, het kapje "SPIDER MASK" en het filteronderdeel M1200SM15 of M1300SM15 of M1200SMW5. ■ PART 1. ↳ PRINCIPLE: de complete uitrusting bestaat uit een filteronderdeel dat aan een kapje wordt vastgemaakt d.m.v. het uitademventiel. Schroef de binnering van het uitademventiel op de buitenkant van het kapje los. Bevestig het filteronderdeel (het moet zich perfect aanpassen aan de buitenkant van het kapje en aan de binnenkant van het uitademventiel zonder dat er plooien worden gevormd). Schroef de ring daarna weer stevig vast. Opmerking: het persoonlijke beschermingsmiddel (PBM) is pas compleet als de 2 componenten zijn samengevoegd: 1 kapje "SPIDER MASK" en 1 filteronderdeel M1200SM15 of M1300SM15 of M1200SMW5. De 2 componenten kunnen niet op zichzelf als PBM worden gebruikt, aangezien ze beiden slechts een deel van het PBM zijn. ↳ PLAATSING EN/OF AFSTELLINGEN: ■(1) Het voorvergemaakte masker in de handpalm houden en de banden laten hangen. ■(2) Plaats het masker onder de kin, bedek de mond en de neus. ■(3) Pak het bevestigingsmechanisme waar de elastieken banden aan vast zitten, breng het rond de achterkant van uw hoofd. Klik het bevestigingsmechanisme vast. ■(4) Pas het masker aan op uw gezicht. ■(5) Controleer de dichtheid van het masker door hevig uit te ademen; daarbij zou er geen lucht via de omtrek van het masker mogen weggleken. (blokkeer de uitademklep als u de controle uitvoert). Breng het masker zo nodig eerder aan en controleer nog eens of het nu wel hermetisch aansluit. Als het lek niet is verholpen, moet u de verontreinigde zone niet binnengaan. **Gebraiksbeperkingen:** Niet gebruiken voor andere doeleinden dan aangegeven in de onderstaande handleiding. Het contact met de huid kan allergische reacties oproepen bij personen met een gevoelige huid. Als een gevoelig persoon een dergelijke reactie vertoont, dient hij/zij de gevaarlijke zone te verlaten, de gehoorbescherming te verwijderen en een arts te raadplegen. ↳ FILTERONDERDEEL (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Het filteronderdeel dient niet langer dan één werkdag te worden gebruikt (gebruikelijke duur van een werkdag: 8 uur). Het filterelement moet slechts een keer worden gebruikt (geen onderhoud). Haal het filterelement vlak voordat u het gaat gebruiken uit de verpakking. Alleen gebruiken als de concentratie van verontreinigingen geen onmiddellijke gevaar oplevert voor de gezondheid of het leven en alleen conform de lokale normen die van toepassing zijn op het gebied van gezondheid en veiligheid. Controleer vóór elk gebruik van het masker de uiterste gebruiksdatum (zie onderkant doos), en of de beschermingsklasse (FFP2 / FFP3) overeenkomt met de toepassing (d.w.z. het gebruikte product en de concentratie). **Instructies voor het opslaan/reinigen:** Opslaan op een koele, droge plaats, voorstrijf en tegen licht beschermen en in de oorspronkelijke verpakking (HR relatieve vochtigheid van maximaal). INFORMATIE OVER AFVALBEHEER Als het product verontreinigd is, pas dan de lokale regels toe voor het beheer van dit soort afval. Doe het product en de verpakking weg met inachtneming van de lokale regels voor afvalbeheer.

DE Halbmaske zum Filtern von festen und flüssigen Partikeln. Einwegpartikelfiltereinsätze und wieder verwertbare Schale, SPIDERMASK P3 1+5: PACKUNG MIT 1 SCHALE + 5 FFP2 ERSATZFILTERN FFP2W: SCHACHTEL 30 ERSATZFILTERN FFP2W FÜR SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP2W: SCHACHTEL 30 ERSATZFILTERN FFP2W FÜR SPIDER MASK SPIDERREFILL FFP2W: SCHACHTEL 30 WIEDERVERWENDBAREN SCHALENFÖRMIGEN MASKEN FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: PACKUNG MIT 1 SCHALE + 5 FFP2 ERSATZ-EINWEGFILTER Einsatzbereich: ↳ Bauteile: Wieder verwendbare Schale Ref. SPIDER MASK/Einwegpartikelfiltereinsätze, 2 verfügbare Betriebschutzevel: Schutz FFP2 (Ref. M1200SM15 & M1200SMW5) / Schutz FFP3 (Ref. M1300SM15). // ↳ TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN: Diese Maske wird eingestuft nach ihrer Filterleistung und der maximal nach innen gerichteten Leckage. Das Filterteil muss entsprechen der Art des Kontaminanten, seiner Konzentration (siehe Materialseicherheitsdatenblatt) und den Festgelegter Schutzfaktoren (FPA), die durch die nationale Gesetzgebung vorgeschrieben sind, ab. Für weitere Informationen siehe Norm EN 529: (Empfehlungen für Auswahl, Verwendung, Pflege und Bedienung) ↳ Es gibt 2 Klassen: FFP2 / FFP3 (siehe Markierung auf der Schachtel und der Maske). ▼ FFP2: Halbmaske zum Filtern von festen und flüssigen Partikeln. : Schutzmaske gegen feste und flüssige Partikel mittlerer Giftigkeit. Sie kann für Konzentrationen bis zum 10 fachen MAK-Wert (Mittlere Arbeitsplatz Konzentration) eingesetzt werden. Schutzwirkung des Filtermediums: 94%. Gesamtleckage: <8%. Verwendungsbeispiele: Schleifen von weichen Hölzern, Verbundstoffe, Rost, Kitt, Gips, Kunststoffe / Schneiden, Abgraten, Schleifen, Bohren von Metall. // ▼ FFP3: Halbmaske zum Filtern von festen und flüssigen Partikeln. Schutzmaske gegen feste und flüssige Partikel hoher Giftigkeit. Sie kann für Konzentrationen bis zum 20 fachen MAK-Wert (Mittlere Arbeitsplatz Konzentration) eingesetzt werden. Schutzwirkung des Filtermediums: 99%. Gesamtleckage: <2%. Verwendungsbeispiele: Schleifen von Hartholz (Buche, Eiche), Mechanisches Abbeuken von Farbe/Schleifen von Zement. Bemerkungen: Wenn die Artikelnummer ein W enthält (z.B. M1200SMW5), wurde die Maske für einen Einsatz bei störenden Gerüchen entwickelt. ↳ MONTAGEANWEISUNG Montage: Für den Zusammenbau der 2 Bauteile SPIDER MASK Schale und Filtereinsatz M1200SM15 oder M1300SM15 oder M1200SMW5, beziehen Sie sich bitte auf die Abbildungen a,b,c. ■ PART 1. ↳ FUNKTIONSPRINZIP: Die Gesamtausrüstung besteht aus einem Filtereinsatz, der mittlhe eines Atemungsventils mit einer Außenbeschale verbunden wird. Schrauben Sie den Innenring des Atemungsventils, das sich auf der Außenbeschale befindet, auf, befestigen Sie den Filtereinsatz (dieser muss sich perfekt, ohne Faltenbildung, in die Außenbeschale und an das Innere des Atemungsventils einfügen) und schrauben Sie dann den Ring fest zu. Hinweis: Die persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) sind erst dann vollständig, wenn beide Bauteile zusammengebaut sind: 1 Schale SPIDER MASK und 1 Filtereinsatz M1200SM15 oder M1300SM15 oder M1200SMW5. Die beiden Bauteile können nicht getrennt voneinander als PSA eingesetzt werden, jedes Bauteil für sich ist nur ein Teil der PSA. ↳ INSTALLATION UND/ODER EINSTELLUNG: ■(1)Vorgeformte Maske mit hängenden Bändern in der Handfläche halten. ■(2)Die Maske unter dem Kinn ansetzen und den Mund und die Nase bedecken. ■(3) Die Befestigungsvorrichtung, auf der die elastischen Bänder angebracht sind, nehmen und um den Hinterkopf legen. Die Befestigungsvorrichtung durch den Schnappverschluss festziehen. ■(4)Die Maske auf das Gesicht setzen. ■(5)Die Dichtheit kontrollieren. Dazu kräftig ausatmen und überprüfen, dass es um die Maske keine Leckagen gibt. (zur Überprüfung das Ausatmungsventil blockieren). Bei Bedarf neu anpassen und Kontrolle wiederholen. Wenn die Leckage nicht beseitigt wurde, den kontaminierten Bereich nicht betreten. **Gebrauchseinschränkungen: Nicht außerhalb des in der unten aufgeführten Anleitung angegebenen Anwendungsbereichs verwenden. Der Kontakt mit der Haut kann bei empfindlichen Personen allergische Reaktionen auslösen, verlassen Sie in diesem Fall die gefährliche Zone, entfernen Sie die Schutzausrüstung und konsultieren Sie einen Arzt. ↳ FILTEREINSATZ (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Der Filtereinsatz darf nicht mehr als einen Arbeitstag eingesetzt werden (Regelarbeitszeit eines Arbeitstages: 8 Stunden). Das Filterteil darf nur einmal verwendet werden (keine Instandhaltung). Das Filterteil direkt vor der Verwendung der Verpackung entnehmen. Nur verwenden, wenn die Konzentration der Kontaminanten keine unmittelbare Gefährdung für Leben und Gesundheit darstellt. Ausschließlich gemäß der jeweils anwendbaren Normen, die im Bereich Gesundheit und Sicherheit zur Anwendung kommen, verwenden. Die Maske vor Gebrauch auf Beschädigung untersuchen, das Verfallsdatum prüfen (auf dem Schachtelboden) und sicherstellen, dass die auf den Einsatz passende Schutzklasse gewählt wurde (FFP2 / FFP3) (verwendetes Produkt und Konzentration) (siehe TECHNISCHE DATEN). ↳ SPIDER MASK SCHALE : Die SPIDER MASK Schale ist wieder verwendbar. Die Lebensdauer ab der erstmaligen Verwendung ist nicht leicht zu bestimmen. Sie hängt von den spezifischen Arbeitsplatzbedingungen ab. Es wird empfohlen, die Schale nicht mehr als 50 Mal zu verwenden. Führen Sie vor jedem Einsatz eine visuelle Kontrolle durch. Sollte die Schale defekt, beschädigt oder verschmutzt sein, sollte sie ausgetauscht werden. Eine gesonderte Aufmerksamkeit sollte dem Atemungsventil gelten: kontrollieren Sie vor jedem Einsatz den korrekten Einbau des Innenringes und das Vorhandensein der Membran sowie ihr ordnungsgemäß und korrekter Einbau. ↳ WARNSHINWEISE: •Der Benutzer muss eine Einweisung über das richtige Tragen der Schutzmaske erhalten und vor Gebrauch die Anweisung zur Kenntnis genommen haben. •Verwenden Sie die Maske in gut belüfteten Bereichen, in denen kein Sauerstoffmangel (> 19,5 %) herrscht und keine explosionsfähige Atmosphäre vorhanden ist. Nicht verwenden, wenn die Art und/oder die Konzentration des Kontaminanten unbekannt ist. •Die Maske muss richtig sitzen, um den erwarteten Schutzgrad zu gewährleisten. Nicht verwenden, wenn die Gesichtsbehaarung (Bart, Koteletten), den dichten Sitz verhindert oder wenn eine Leckage festgestellt wird. •Die Zone sofort verlassen, wenn das Atmen schwerer fällt oder wenn Schwindel oder Übelkeit auftreten. •Die Maske in keiner Weise verändern. Beschädigte Masken entsorgen. •Diese Maske SCHÜTZT den Anwender NICHT vor Gasen, Dämpfen oder den Lösungsmitteln in Farbsprays •Die Nichtbeachtung dieser Gebrauchsanweisungen kann die Gesundheit des Anwenders schädigen, ihn ernsthaft Gefahren aussetzen oder ihn sogar in Lebensgefahr bringen. •Die Schutzmaske darf nur einen Arbeitstag verwendet werden. •Nur verwenden, wenn die Konzentration der Kontaminanten keine unmittelbare Gefährdung für Leben und Gesundheit darstellt. Ausschließlich gemäß der jeweils anwendbaren Normen, die im Bereich Gesundheit und Sicherheit zur Anwendung kommen, verwenden. •Die Maske vor Gebrauch auf Beschädigung untersuchen, das Verfallsdatum prüfen (auf dem Schachtelboden) und sicherstellen, dass die auf den Einsatz passende Schutzklasse gewählt wurde (FFP1 / FFP2 / FFP3) (verwendetes Produkt und Konzentration). **Reinigungs/Aufbewahrungsanweisungen:** Kühl und trocken sowie vor Frost- und Sonneneinstrahlung geschützt in der Originalverpackung lagern. (HR maximalen relativen Luftfeuchtigkeit). INFORMATIONEN ZUM ABFALLMANAGEMENT Wenn das Produkt kontaminiert ist, setzen Sie die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung beider Abfallarten umsetzen. **PŁomaska z filtrem chroniąca przed cząstками stałymi i płynnymi. Jednorazowa filtry cząsteczkowe oraz część twardzawia wielokrotnego użytku, SPIDERMASK P3 1+5: ZESTAW 1 MASKA + 5 WYMIENNÝCH JEDNORAZOWÝCH WKŁADÓW FILTRUJĄCYCH FFP3 DO SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP2W: OPAKOWANIE 30 WKŁADÓW FILTRUJĄCYCH JEDNORAZOWÝCH FFP2 DO SPIDER MASK SPIDERREFILL FFP2W X5: OPAKOWANIE 5 PŁOMASKI ODDECHOWYCH FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: ZESTAW 1 MASKA + 5 WYMIENNÝCH JEDNORAZOWÝCH WKŁADÓW FILTRUJĄCYCH FFP2 Zastosowanie: ↳ Części: Część twardzawia wielokrotnego użytku, nazwa kat. SPIDER MASK/ Filtry chroniące przed cząsteczkami, dostępne 2 poziomy ochrony: Ochrona FFP2 (nr kat. M1200SM15 & M1200SMW5) /Ochrona FFP3 (nr kat. M1300SM15). // ↳ DANE TECHNICZNE: Płomaska została sklasyfikowana według skuteczności filtrowania i maksymalnego przecieku wewnętrznego. Element filtrujący musi być wybrany odpowiednio do typu i koncentracji skażenia (patrz tabela danych materiałowych) i Wyznaneczyj Odpowiadających przepisy krajowe. Więcej informacji można znaleźć w normie EN529 (Zalecenia dotyczące wyboru, stosowania, obsługi i konserwacji). ↳ Rozróżniamy 2 klasy: FFP2 / FFP3 (patrz oznakowanie na opakowaniu i na masce). ▼ FFP2: Płomaska z filtrem chroniącą przed cząstekmi stałymi i płynnymi. Może być stosowana przy koncentracji do 10 X Średniej Wartości Ekspozycji (SWE). Moc filtrowania elementu filtrującego: 94%. Calkowity przeciek wewnętrzny: <8%. Przykłady zastosowań: szlifowanie miękkiego drewna, materiałów kompozytowych, rdzy, szpachliówki, gipsu, plastiku; cięcie, obróbka, szlifowanie, wiercenie w metalu. // ▼ FFP3: Płomaska z filtrem chroniącą przed cząstekmi stałymi i płynnymi. Może być stosowana przy koncentracji do 20 X Średniej Wartości Ekspozycji (SWE). Moc filtrowania elementu filtrującego: 99%. Calkowity przeciek wewnętrzny: <2%. Przykłady zastosowań: Szlifowanie drewna twardego (buk, dąb) / usuwanie farby metodą udarową / szlifowanie cementu. Uwagi: Jeśli kod produktu zawiera literę W (np. M1200SMW5), wówczas oznacza o, że maska jest zaprojektowana do stosowania w miejscach występuowania nieprzyjemnych zapachów. ↳ INSTRUKCJA INSTALACJI Montaż: W celu połączenia dwóch elementów, czyl części twardzawia SPIDER MASK oraz filtra M1200SM15 lub M1300SM15 lub M1200SMW5, należy postępować zgodnie z instrukcjami znajdującymi się na obrazkach a,b,c. ■ PART 1. ↳ GLÓWNA ZASADA: kompletny zestaw składa się z filtra przymocowanego do zewnętrznej części twardzawie przez zawór wydechowy. Odkryć wewnętrzny pierścień zaworu wydechowego znajdują się w zewnętrznej części twardzawie i musi idealnie wpasować się w zewnętrzna część twardzawie oraz część wewnętrzna zaworu wydechowego bez żadnego zgłębia. Uwaga: środek ochrony indywidualnej nie jest uważały za kompletny, dopóki nie zostaną połączone 2 elementy: 1 część twardzawia SPIDER MASK i 1 filtr M1200SM15 lub M1300SM15 lub M1200SMW5. Obydwie te części nie mogą być używane osobno w charakterze środka ochrony indywidualnej. ↳ ZAKŁADANIE ORAZ/LUB REGULACJA: ■(1)Trzymać maskę formowaną w dłoni, z wizującymi sznurkami. ■(2)Umieścić płomaskę pod brodą i założyć ją na głowę. Zapiąć mocowanie pomoce zastrzału. ■(3)Dopasować maskę do twarzy. ■(4)Sprawdzić szczelność płomaski, biorąc głęboki wdych i upewnić się, że na obwodzie płomaski nie powstają nieszczerelności. (zablokować zawór wydechowy celem sprawdzenia). Wyregulować ponownie, jeśli jest to konieczne, po czym sprawdzić. Jeżeli nieszczerelność nie zostało zlikwidowana, nie należy wchodzić do skażonej strefy. **Ograniczenia w użytkowaniu:** Nie uważa w innym obszarze zastosowania niż określono w powyższej instrukcji obsługi. Styczność ze skórą może spowodować odczyn alergiczny u osób wrażliwych; w takim przypadku należy opuścić strefę zagrożenia, wyjąć zatyczki i zwrócić się o poradę do lekarza. ↳ FILTR (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filtr nie może być używany dłużej, niż przed jeden dzień pracy (standardowa długość dnia pracy: 8 godzin). Element filtrujący musi być używany tylko raz (żadnej konserwacji). Należy wyjąć element filtrujący z opakowania bezpośrednio przed użyciem. Należy stosować wyłącznie wtedy, gdy stężenie substancji zanieczyszczających nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia, zgodnie z normami lokalnymi znajdującymi zastosowanie w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem płomaski należy sprawdzić jej stan, datę ważności (na dole opakowania) i klasę zabezpieczenia (FFP2 / FFP3) odpowiadającą zastosowaniu (uwzględniający produkt i stężenie) (patrz DANE TECHNICZNE). ↳ SPIDER MASK TWARZOWA: Część twardzawia SPIDER MASK może być używana wielokrotnie. Trudno określić jej czas przydatności do użytkowania od momentu pierwszego użycia. Zależy na bowiem od specyficznych warunków środowiskowych w miejscu pracy. Zaleca się, by nie używać jej więcej niż 50 razy. Przed każdym wykorzystaniem należy przeprowadzić kontrolę wizualną. Jeśli również zwrócić uwagę na wąwoz twardzawowej, należy ją zatrzasnąć. Należy również zwrócić uwagę na wąwoz twardzawowej przed użyciem. Odkryć wewnętrzny pierścień zatrząśnięty, aby nie zostało zlikwidowane, nie należy wchodzić do skażonej strefy. **Przechowywanie/czyszczenie:** Produkty należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w chłodnym i suchym miejscu przed działaniem mrozu i światła. (HR maksymalnej względnej wilgotności). INFORMACJE NT. GOSPODAROWANIA ODPADAMI Jeżeli produkt jest skazony, należy postępować zgodnie z lokalnymi zasadami gospodarowania odpadami. **CS Filtracyjna polomaska prot. pevnym a kapalnym časticím. Výmenné filtry proti časticím (na jedno použití) a košák pro vícenásobné použití SPIDERMASK P3 1+5: BALENI: 1x MASKA + 5x FFP3 NÁHRADNÍ JEDNORAZOVÉ FILTRY SPIDER REFILL FFP2: BALENI 30 VÝMENNÝCH FILTRŮ FFP2 PRO MASKU SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: OPAKOWANIE 30 WKŁADÓW FILTRUJĄCYCH JEDNORAZOWÝCH FFP2 DO SPIDER MASK SPIDERREFILL FFP2W X5: OPAKOWANIE 5 PŁOMASKI ODDECHOWYCH FFP2W SPIDERMASK P2 1+5: ZESTAW 1 MASKA + 5 WYMIENNÝCH JEDNORAZOWÝCH WKŁADÓW FILTRUJĄCYCH FFP2 Zastosowanie: ↳ Części: Część twardzawia wielokrotnego użytku, nazwa kat. SPIDER MASK/ Filtry chroniące przed cząsteczkami, dostępne 2 poziomy ochrony: Ochrona FFP2 (nr kat. M1200SM15 & M1200SMW5) /Ochrona FFP3 (nr kat. M1300SM15). // ↳ DANE TECHNICZNE: Płomaska została sklasyfikowana według skuteczności filtrowania i maksymalnego przecieku wewnętrznego. Element filtrujący musi być wybrany odpowiednio do typu i koncentracji skażenia (patrz tabela danych materiałowych) i Wyznaneczyj Odpowiadających przepisy krajowe. Więcej informacji można znaleźć w normie EN529 (Zalecenia dotyczące wyboru, stosowania, obsługi i konserwacji). ↳ Rozróżniamy 2 klasy: FFP2 / FFP3 (patrz oznakowanie na opakowaniu i na masce). ▼ FFP2: Płomaska z filtrem chroniącą przed cząstekmi stałymi i płynnymi. Może być stosowana przy koncentracji do 10 X Średniej Wartości Ekspozycji (SWE). Moc filtrowania elementu filtrującego: 94%. Calkowity przeciek wewnętrzny: <8%. Przykłady zastosowań: szlifowanie miękkiego drewna, materiałów kompozytowych, rdzy, szpachliówki, gipsu, plastiku; cięcie, obróbka, szlifowanie, wiercenie w metalu. // ▼ FFP3: Płomaska z filtrem chroniącą przed cząstekmi stałymi i płynnymi. Może być stosowana przy koncentracji do 20 X Średniej Wartości Ekspozycji (SWE). Moc filtrowania elementu filtrującego: 99%. Calkowity przeciek wewnętrzny: <2%. Przykłady zastosowań: Szlifowanie drewna twardego (buk, dąb) / usuwanie farby metodą udarową / szlifowanie cementu. Uwagi: Jeśli kod produktu zawiera literę W (np. M1200SMW5), wówczas oznacza o, że maska jest zaprojektowana do stosowania w miejscach występujących nieprzyjemnych zapachów. ↳ INSTRUKCJA INSTALACJI Montaż: W celu połączenia dwóch elementów, czyli części twardzawia SPIDER MASK oraz filtra M1200SM15 lub M1300SM15 lub M1200SMW5, należy postępować zgodnie z instrukcjami znajdującymi się na obrazkach a,b,c. ■ PART 1. ↳ GLÓWNA ZASADA: kompletny zestaw składa się z filtra przymocowanego do zewnętrznej części twardzawie i musi idealnie wpasować się w zewnętrzna część twardzawie oraz część wewnętrzna zaworu wydechowego bez żadnego zgłębia. Uwaga: środek ochrony indywidualnej nie jest uważały za kompletny, dopóki nie zostaną połączone 2 elementy: 1 część twardzawia SPIDER MASK i 1 filtr M1200SM15 lub M1300SM15 lub M1200SMW5. Obydwie te części nie mogą być używane osobno w charakterze środka ochrony indywidualnej. ↳ ZAKŁADANIE ORAZ/LUB REGULACJA: ■(1)Trzymać maskę formowaną w dłoni, z wizującymi sznurkami. ■(2)Umieścić płomaskę pod brodą i założyć ją na głowę. Zapiąć mocowanie pomoce zastrzału. ■(3)Dopasować maskę do twarzy. ■(4)Sprawdzić szczelność płomaski, biorąc głęboki wdych i upewnić się, że na obwodzie płomaski nie powstają nieszczerelności. (zablokować zawór wydechowy celem sprawdzenia). Wyregulować ponownie, jeśli jest to konieczne, po czym sprawdzić. Jeżeli nieszczerelność nie zostało zlikwidowana, nie należy wchodzić do skażonej strefy. **Ograniczenia w użytkowaniu:** Nie uważa w innym obszarze zastosowania niż określono w powyższej instrukcji obsługi. Styczność ze skórą może spowodować odczyn alergiczny u osób wrażliwych; w takim przypadku należy opuścić strefę zagrożenia, wyjąć zatyczki i zwrócić się o poradę do lekarza. ↳ FILTR (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filtr nie może być używany dłużej, niż przed jeden dzień pracy (standardowa długość dnia pracy: 8 godzin). Element filtrujący musi być używany tylko raz (żadnej konserwacji). Należy wyjąć element filtrujący z opakowania bezpośrednio przed użyciem. Należy stosować wyłącznie wtedy, gdy stężenie substancji zanieczyszczających nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia, zgodnie z normami lokalnymi znajdującymi zastosowanie w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem płomaski należy sprawdzić jej stan, datę ważności (na dole opakowania) i klasę zabezpieczenia (FFP1 / FFP2 / FFP3) odpowiadającą zastosowaniu (uwzględniający produkt i stężenie). ↳ SPIDER MASK TWARZOWA: Część twardzawia SPIDER MASK może być używana wielokrotnie. Trudno określić jej czas przydatności do użytkowania od momentu pierwszego użycia. Zależy na bowiem od specyficznych warunków środowiskowych w miejscu pracy. Zaleca się, by nie używać jej więcej niż 50 razy. Przed każdym wykorzystaniem******

Bármilyen felhasználás előtt, ellenőrizzük azt, hogy érintetlensége, szavatossági ideje (a doboz alján) és védő osztálya (FFP2 / FFP3) megfelel a használati módnak (anyag és koncentráció) (lástd TULAJDONSÁGOK). ▶ SPIDER MASK héjszerkezet újra használható: A SPIDER MASK héjszerkezetet újra használható. Az előtartama az első használatot követően nehezen meghatározható. A munkapozit környezetének sajátoságos feltételeiől függ. Ajánlott 50 alkalomnál több nem használni. minden használat előtt szemrevételezni kell. Amennyiben a héjszerkezet törött, sérült vagy piszkos, ki kell cserélni. Különösen figyelni kell a kiegészítő szelére: minden használat előtt ellenőrizni kell, hogy a belső gyűrű megfelelően illeszkedjen és, hogy a membrán megtalálható, sértetlen legyen, valamint jól illeszkedjen.

◀ FIGYELMEZTETÉS: «A felhasználónak megfelelő képzeletben kell részesülnie a maszk viselésében és tudomásul kell szereznie a felhasználási utasításról használhat el.» A maszkot jól szellőző helyeken használja, ahol nincs oxigénhány (> 19,5%), és nincs robbanásveszélyes légréte. Ha a szennyezőanyag termeszete és/vagy koncentrációja nem ismert, ne használja az eszközöt. «A maszlok elvárt protekciós szintjének eléréséhez, ezt helyesen pozícióba kell helyezni. Ne használjuk, ha az arcon található szörzét (szakáll, haj) megakadályozza a maszk szigetelését és megfigyelhető enyhe beszívárgás. «Hagyjuk el azonnal a helyiséget, ha a légszín nehézségekkel jár. • Némodósításuk meg egyszerűen a maszket, dobuk el, ha meghibásodott. »A maszk NEM NYÚJTI VÉDELMET használójának a gázok, gőzök és a spray változatú festő oldószeréktől. «Ezen felhasználási utasítások be nem tartása általmasnak bizonylatlan a felhasználó egészségére nézve, és elérhetőkockázatban van. »A maszk egy munkanapról hosszabb ideig nem használható. • Csak akkor használható, ha a szennyeződés koncentrációja nem jelent közvetlen veszélyt az életre vagy az egészségre, és kizárolgat az egészségi és biztonsági szempontokból alkalmazandó helyi szabályozásnak megfelelően. »Bármilyen felhasználás előtt, ellenőrizzük azt, hogy érintetlensége, szavatossági ideje (a doboz alján) és védő osztálya (FFP1 / FFP2 / FFP3) megfelel a használati módnak (anyag és koncentráció). ▶ Tárolás/Tisztítás: Tárolás száraz, hűvös, jól szellőz, fénytől és fagyótól védejtelen helyen, eredeti csomagolásban (HR maximum os nedvességtartalom mellett). HULLADEKKEZELESI INFORMACIÓ: Ha a termék szennyezett, az ilyen típusú hulladékkezelésre vonatkozó helyi szabályoknak megfelelően járjon el. A termék és a csomagolást hulladékkel a típusunknak megfelelő helyi szabályoknak megfelelően kezelje. ▶ RO Semimască filtrantă împotriva particulelor solide și lichide. Piese de filtrare ale particulelor de unică folosință și cochilie refolosibilă, SPIDER MASK P3 1+5: PACHET CU 1 CARCASĂ + 5 PIESE DE FILTRE DE SCHIMB FFP3 SPIDER REFILL FFP2: CUTIE CU 30 DE FILTRE DE REZERVĂ FFP2 PENTRU SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: CUTIE CU 30 DE FILTRE DE REZERVĂ FFP3 SPIDER REFILL FFP2 X5: CUTIE CU 5 MĂSTI RESPIRATORII CU CARCASA REUTILIZABILĂ - FFP2W - SUPAPĂ SPIDER MASK P2 1+5: PACHET CU 1 CARCASĂ + 5 PIESE DE FILTRE DE SCHIMB FFP2 Instrucțiuni de utilizare: ▶ componente: Cochilie reutilizabilă ref SPIDER MASK/ Filtre contra particulelor, 2 nivele de protecție disponibile: Protecție FFP2 (ref M1200SM15 & M1200SMW5) / Protecție FFP3 (ref M1300SM15), // ▶ Specificații privind produsul: Această mască este clasificată în funcție de eficacitatea sa de filtrare și infiltrare totală maximă către interior. Piese filtrante trebuie aleasă conform tipului de agent contaminant, concentrația sa (vezi datele materialului din fișă de siguranță) și factorii de protecție Asumat(FPA) de legile naționale. Pentru mai multe informații, consultați standardul EN529 (Recomandări pentru selectare, utilizare, întreținere și menținere). ▶ Există 2 categorii de echipamente: FFP2 / FFP3 (vezi marcapajul de pe cutie și de pe masca). ▶ FFP2: Semimască filtrantă împotriva particulelor solide și lichide. Poate fi utilizată pentru concentrații de până la 10 X Valorarea Medie de Expunere (VME). Puterea de filtrare a mediuului filtrant: 94%. Scurgere totală spre interior: <8%. Exemple de aplicații: Sfleuirea cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶ FFP3: Semimască filtrantă împotriva particulelor solide și lichide. Poate fi utilizată pentru concentrații de până la 20 X Valorarea Medie de Expunere (VME). Puterea de filtrare a mediuului filtrant: 99%. Scurgere totală spre interior: <2%. Exemple de aplicații: Sfleuirea lemnului cu esență dură (fag, stejar) / decaparea vopsei prin impact/sfleuirea cimentului. Note: Dacă referința include un W (de exemplu M1200SMW5), atunci masca este concepută pentru a răspunde unei utilizări împotriva mirosoanelor nefăclante. ▶ INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE Asamblaj: Pentru montajul celor 2 părți componente ale măstii SPIDER MASK, cochilie și filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare. Desurubati inelul intern al supapei de expirare astfel pe cochilia exterioră, poziționați filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare fără să formeze pliuri) și insurbiți înapoi, bine strâns, inelul. Notă: echipamentul de protecție individuală (EPI) nu este complet decât atunci când cele 2 părți componente sunt asamblate: 1 cochilie SPIDER MASK și 1 filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ FILTRUL (M1200SM15/M1200SM15/M1200SMW5): Filtrul nu trebuie folosit mai mult de o zi de lucru (durată agerată a unei zile de lucru: 8 ore). Elementul filtrant trebuie folosit doar o singură dată (fără întreținere). Nu trebuie decât să scoateți elementul filtrant din pachet chiar înainte de a-l folosi. A nu se utilizează decât atunci când concentrația contaminanților nu constituie un pericol imediat pentru viață sau sănătate și doar în conformitate cu standardele locale aplicabile în materie de sănătate și securitate. Înainte de fiecare utilizare a măstii verificăți integritatea sa, data de expirare (de pe cutia de ambalaj) și dacă clasa de protecție (FFP2 / FFP3) corespunde aplicației (produsul utilizat și concentrația) (vezi CARACTERISTICI). ▶ COCHILIA SPIDER MASK: Cochilie SPIDER MASK și filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ PRINCIPIU: echipamentul complet constă dintr-un filtru fixat pe cochilia exterioră prin supape de expirare. Desurubati inelul intern al supapei de expirare astfel pe cochilia exterioră, poziționați filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare fără să formeze pliuri) și insurbiți înapoi, bine strâns, inelul. Notă: echipamentul de protecție individuală (EPI) nu este complet decât atunci când cele 2 părți componente sunt asamblate: 1 cochilie SPIDER MASK și 1 filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ FILTRUL (M1200SM15/M1200SM15/M1200SMW5): Filtrul nu trebuie folosit mai mult de o zi de lucru (durată agerată a unei zile de lucru: 8 ore). Elementul filtrant trebuie folosit doar o singură dată (fără întreținere). Nu trebuie decât să scoateți elementul filtrant din pachet chiar înainte de a-l folosi. A nu se utilizează decât atunci când concentrația contaminanților nu constituie un pericol imediat pentru viață sau sănătate și doar în conformitate cu standardele locale aplicabile în materie de sănătate și securitate. Înainte de fiecare utilizare a măstii verificăți integritatea sa, data de expirare (de pe cutia de ambalaj) și dacă clasa de protecție (FFP2 / FFP3) corespunde aplicației (produsul utilizat și concentrația) (vezi CARACTERISTICI). ▶ COCHILIA SPIDER MASK: Cochilie SPIDER MASK și filtri M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ PRINCIPIU: echipamentul complet constă dintr-un filtru fixat pe cochilia exterioră prin supape de expirare. Desurubati inelul intern al supapei de expirare astfel pe cochilia exterioră, poziționați filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare fără să formeze pliuri) și insurbiți înapoi, bine strâns, inelul. Notă: echipamentul de protecție individuală (EPI) nu este complet decât atunci când cele 2 părți componente sunt asamblate: 1 cochilie SPIDER MASK și 1 filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ FILTRUL (M1200SM15/M1200SM15/M1200SMW5): Filtrul nu trebuie folosit mai mult de o zi de lucru (durată agerată a unei zile de lucru: 8 ore). Elementul filtrant trebuie folosit doar o singură dată (fără întreținere). Nu trebuie decât să scoateți elementul filtrant din pachet chiar înainte de a-l folosi. A nu se utilizează decât atunci când concentrația contaminanților nu constituie un pericol imediat pentru viață sau sănătate și doar în conformitate cu standardele locale aplicabile în materie de sănătate și securitate. Înainte de fiecare utilizare a măstii verificăți integritatea sa, data de expirare (de pe cutia de ambalaj) și dacă clasa de protecție (FFP2 / FFP3) corespunde aplicației (produsul utilizat și concentrația) (vezi CARACTERISTICI). ▶ COCHILIA SPIDER MASK: Cochilie SPIDER MASK și filtri M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ PRINCIPIU: echipamentul complet constă dintr-un filtru fixat pe cochilia exterioră prin supape de expirare. Desurubati inelul intern al supapei de expirare astfel pe cochilia exterioră, poziționați filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare fără să formeze pliuri) și insurbiți înapoi, bine strâns, inelul. Notă: echipamentul de protecție individuală (EPI) nu este complet decât atunci când cele 2 părți componente sunt asamblate: 1 cochilie SPIDER MASK și 1 filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ FILTRUL (M1200SM15/M1200SM15/M1200SMW5): Filtrul nu trebuie folosit mai mult de o zi de lucru (durată agerată a unei zile de lucru: 8 ore). Elementul filtrant trebuie folosit doar o singură dată (fără întreținere). Nu trebuie decât să scoateți elementul filtrant din pachet chiar înainte de a-l folosi. A nu se utilizează decât atunci când concentrația contaminanților nu constituie un pericol imediat pentru viață sau sănătate și doar în conformitate cu standardele locale aplicabile în materie de sănătate și securitate. Înainte de fiecare utilizare a măstii verificăți integritatea sa, data de expirare (de pe cutia de ambalaj) și dacă clasa de protecție (FFP2 / FFP3) corespunde aplicației (produsul utilizat și concentrația) (vezi CARACTERISTICI). ▶ COCHILIA SPIDER MASK: Cochilie SPIDER MASK și filtri M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debururarea, polizarea, perforarea metalului, // ▶(2) Puneti masca sub bărbie, acoperind fața și nasul. ▶(3) Prindeți dispozitivul de fixare pe care sunt legate benzile elastice, treceți-l pe la ceafă. Strângeți dispozitivul de fixare a grătușă. ▶(4) Ajustați masca pe față dumeașoara. ▶(5) Controlați etanșitatea expirând adânc și verificăți să nu se producă nici o infiltrare de aer pe conturul măstii. (blocați valva de expirare pentru a efectua verificarea). Reașezați masca dacă este necesar și controlați din nou. Dacă scurgerea nu este eliminată, nu intră în zona contaminată. ▶ Limite de utilizare: A nu se utilizează în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Contactul cu pielea poate cauza reacții alergice persoanelor sensibile. În acest caz, păräsiți zona de risc, scoateți dopurile de protecție și consultați un medic. ▶ PRINCIPIU: echipamentul complet constă dintr-un filtru fixat pe cochilia exterioră prin supape de expirare. Desurubati inelul intern al supapei de expirare astfel pe cochilia exterioră, poziționați filtrul (trebuie să se suprapună perfect în cochilia exterioră și pe partea interioră a supapei de expirare fără să formeze pliuri) și insurbiți înapoi, bine strâns, inelul. Notă: echipamentul de protecție individuală (EPI) nu este complet decât atunci când cele 2 părți componente sunt asamblate: 1 cochilie SPIDER MASK și 1 filtru M1200SM15 sau M1200SMW5. Cele 2 părți componente nu pot fi folosite separat ca echipamente de protecție individuală, fiecare dintre ele constituind doar o parte a EPI. ▶ MONTAJ SI/SAU REGLAREA: ▶(1) Înainte de a se suprapuna cu pietrăponce de lemnului moale, a materialelor compozite, a ruginiei, masticului, ipsosului, materialelor plastică / tăierea, debur

отходов. Выбросите изделие на свалку, соблюдая местные правила по обращению с данным типом отходов. **TR** **Katı ve sıvi partikül filtreler yarım maske. Atılabilir partiküller filtreleme parçaları ve tekrar kullanılabilir dış bölüm SPIDERMASK P3 1+5: 1 MASKE + 5 FFP3 YEDEK TEK KULLANIMLIK FILTRE PAKETİ SPIDER REFILL FFP2: SPIDERMASK İÇİN 30 ADET FFP2 YEDEK FILTRE İÇEREN KUTU SPIDER REFILL FFP3: SPIDERMASK İÇİN 30 ADET FFP3 YEDEK FILTRE İÇEREN KUTU SPIDER REFILL FFP2W: SPIDERMASK İÇİN 30 ADET FFP2W YEDEK FILTRE İÇEREN KUTU SPIDERMASK P2W X5: FFP2W TEKRAR KULLANABİLİR 5 ADET KALIP MASKE İÇEREN KUTU SPIDERMASK P2 1+5: 1 MASKE + 5 FFP2 YEDEK TEK KULLANIMLIK FILTRE PAKETİ **Kullanım şartları:** ::bileşenler: SPIDER MASK referansı yinelemeden kullanılabılır kalıp / Partiküller kartsı filtre parçaları, 2 koruma seviyesi sağlar: FFP2 koruma (ref. M1200SM15 & M1200SMW5) / FFP3 koruma (ref. M1300SM15). // ::Özelliğler: Bu maska filtreleme kapasitesine ve maksimum toplam içe sızdırmasına göre sınırlanmıştır. Filtreleme parçası kireçlite tipine, konsantrasyonuna göre (malzemeye güvenlik verileri folyoñanın bakın) ve yürürlükteki ulusal kanunlu belirlemesinin maska faktörlerine (FPA) göre seçilmelidir. Daha fazla bilgi için EN529 standartına bakınız (Seçimi, kullanım, bakımı ve onarımı için öneriler). ::Üç ekipman sınıfı vardır: FFP2 / FFP3 (bkz. kutu ve maske üzerindeki işaretleri). ▼FFP2: Katı ve sıvi partikül filtreler yarım maske. Ortalaması Maruz Kalma Değerinin (Average Exposure Value, AEV) 10 katına kadar çikan derişimler için kullanılabılır. Filtreleme ortamının filtre verimiliği: 94%. İçe sızdırma: <8%. Uyulasma örnekləri: Yumuşak ahsap, kompozit malzeme, paslı malzeme, macun, plaster ve plastiklerin kumluşunu / metallerin kesimi, çapak alması, taşlama ve delimi. // ▼FFP3: Katı ve sıvi partikül filtreler yarım maske. Ortalaması Maruz Kalma Değerinin (Average Exposure Value, AEV) 20 katına kadar çikan derişimler için kullanılabılır. Filtreleme ortamının filtre verimiliği: 99%. İçe sızdırma: <2%. Uyulasma örnekləri: Sert ağaç zımparalaması (kayın, meşe) / boyalı kazıma / beton zımparalaması. Açıklamalar: Referans içerisinde W harfi bulunuyorsa (örneğin M1200SMW5), maske köti kokulara karşı belirli bir kullanım amacılı tasarlannı demektir. ::KURULUM KULLANICI TALİMATLARI Düzenec : 2 SPIDER MASK kalıp ve M1200SM15 ya da M1300SM15 veya M1200SMW5 filtre edici parçayı birleştirerek iç, a,b,c resimlerine bakın. ■PART 1. ::PRENSİP: Komple ekipman solunum valfi ile diş kaliba sabitlemeli bir filtrle malzemesinden meydana gelir. Diş kalıbı üzerindeki solunum valfinin içindeki halkayı sökün (hiçbir kalıtma olmadan solunum valfinin altı kısımı ve diş kaliba kusursuz şekilde geçmeli) ve halkayı sıkıcı yerinden vidalayın. Not: kişiisel koruyucu ekipman (EPI) sadece 2 bileşen bir araya getirildiğinde eksiksizdir: 1 SPIDER MASK kalıp ve 1 adet M1200SM15, M1300SM15 ya da M1200SMW5 filtre edici eleman. 2 bileşen ayrı olarak Kişiisel Koruyucu Ekipman olarak kullanılamazlar, ikisi de Kişiisel Koruyucu Ekipmanın birer parçasıdır. ::KULLANIMA AÇMA VE/YEA AYARLAR: ::(1)Önceden şekillendirilmiş maskeyi elinizde bantları asılı halde tutun. ■(2)Maskeyi, ağızınızı ve burnunuza kapatacak şekilde güveniniz altından yerleştirin. ■(3)Elastik kayışların bağlılığı destegi alın, ardından basınç arkasına geçirin. Bağınlardan çekerek destek kismını asın. ■(4)Maskeyi yüz üzerinde ayarlayın. ■(5)Maskenin yanlarında hıç kaçak olmadığında emin olmak için, derin nefes alarak sızdırma kontrol edin. (bunun için solunum supabını tikayın). Gerekirse yeniden ayarlayın ve tekrar kontrol edin. Kaçak ortadan kalkmadığını, kontamini alanına girmeyin. **Kullanım sınırları:** Yukarıdaki talimatlarda belirlenen kullanım alanları dışında kullanılmamıştır. Tenle teması, hassas ciltli insanlarda alerjik reaksiyonları neden olabilir. Böyle bir durumda, riskli bölgelerden hemken uzaklaşın, kulak tıkaclarını çıkarın ve bir doktorla görüşün. ::FILTR EDİCİ PARCA (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filtr edici parça bir işi gününden fazla kullanılmamalıdır (genelensek bir işi gün: 8 saat). Filtr edici parça sadece bir kez kullanılır (hiçbir bakımı yoktur). Filtr edici parça bir işi gününden fazla kullanılmamalıdır (genelensek bir işi gün: 8 saat). Filtr edici parça bir işi gününden fazla kullanılmamalıdır (genelensek bir işi gün: 8 saat).**

SPIDERMASK P3: FFP3组合式带阀口罩套餐(1个外壳+5片替换棉) **1.04.102:** FFP2组合式带阀口罩可替换滤棉片 - 30片装 **1.04.107:** FFP2活性炭款组合式带阀口罩 - 30片装 **1.04.119:** FFP2活性炭款组合式带阀口罩 - 5只装 **SPIDERMASK P2:** FFP2活性炭款组合式带阀口罩套餐(1个外壳+5片替换棉) **使用说明:** ::部件: 可再用罩体参照平面罩 / 粉尘滤片, 2个有效保护等级: FFP2 保护(参考M1200SM15 & M1200SMW5)/FFP3 保护(参考M1300SM15). // ::技术规格: 该口罩根据其过滤效率及最大总泄露率进行分类。应根据污染物类型, 其浓度(参考材质表和安全说明)指定防护因数(FPA), 以及国家法律规定的保护系数来选择过滤口罩。欲了解更多信息, 请查阅EN529标准(对其选择、使用、保养和维护的建议)。 ::这种口罩我们把它分为2个等级: FFP2 / FFP3或KN95(KP95)/ KN100(KP100)(可以在包装盒和口罩上看到相应标记): ▼FFP2: 固体及液体颗粒过滤口罩。它可以用浓度达到10X(平均值)的环境。过滤元件的过滤能力: 94%。对内总泄漏: <8%。用途举例: 打磨木材的打磨, 混合材料的打磨, 锈, 乳香, 油灰, 膏膏还有塑料的打磨/金属的切割, 打毛刺, 打孔, 研磨。// ▼FFP3: 固体及液体颗粒过滤口罩。它可以用浓度达到20X(平均值)的环境。过滤元件的过滤能力: 99%。对内总泄漏: <2%。用途举例: 打磨硬木(山毛榉、橡木) / 刮擦法使油漆剥落/打磨水泥。备注: 如果序列号中包括W(如M1200SMW5), 即表示此为防异味气体专用面具。::安装说明: 产品的安装: 将防护面罩的罩体和滤片M1200SM15或M1300SM15、M1200SMW5安装在一起, a, b, c。■PART 1. ::原理: 整套装置是由通过罩体以及呼气阀门上的过滤片组成。旋开外壳上呼气阀的内环, 放入过滤片(必须与外壳和呼气阀的内部无折痕匹配), 然后将环拧紧固定。注意: 此个人防护装备仅由2个部件组成: 1个半面罩罩体以及1片滤片M1200SM15或M1300SM15 M1200SMW5。这两个部件不能单独作为个人防护装备使用, 只作为其中的一个部件。::使用和/或设置: ■(1)将预置面罩放置在手心, 悬挂挂下。■(2)拿起上面一条弹性固定带, 使其绕过头部, 再拿起下面的固定带, 使其绕过颈部。■(3)拿起与弹性固定带连接的紧固件, 通过扣压固定住紧固件。■(4)调整口罩的位置使其贴合脸部。■(5)用力呼气, 如没有空气从口罩周边溢出则说明密封性很好。(检验时需要堵住呼气阀)。如有必要可以反复试验以确保无误。若泄漏未被排除, 禁止进入被污染区域。::使用限制: 不得在用于除以下使用说明规定之外的用途。与皮肤接触可能对敏感人造成过敏反应, 在这种情况下, 离开噪音区域, 取下耳塞并向医生咨询。::滤片(M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5)此滤片不能使用超过1个更换周期(常规期限为8小时)。此滤片只能使用1次(无需保养)。只在要使用面罩前将面罩从包装中拿出, 只在污染物的浓度不产生危及生命或健康的情况下使用, 并且只在符合当地健康和安全执行标准的情况下使用。在使用此面罩前, 检查面罩以确保它未被损坏, 未超过有效期(见盒子), 保护等级(FFP2/FFP3)与产品使用及其浓度相符(见特征)。::此SPIDERMASK: 此SPIDERMASK的罩体是可重复使用的。第一次使用后, 难以确定它的使用寿命。这取决于具体的工作场所的条件。建议不要使用超过50次。使用者在每次使用前应执行外观检测。如果面罩损坏或脏了, 必须替换它。必须在呼气阀上注明: 每次使用前检查内环被正确安装, 有隔膜, 并且隔膜被正确放置, 无损坏。::重要提示: 使用者要针对口罩的佩戴接受必要的培训, 在使用前必须了解其使用方式。·在通风良好, 不缺乏氧气(>19.5%), 无爆炸性气体的区域使用面罩。当污染物的性质/或浓度未知时, 请勿使用。·必须保证口罩佩戴到位, 以确保达到预期的保护水准。如果面部的毛发妨碍了口罩的密封性, 发生漏气, 请不要使用。·如果出现呼吸困难, 头晕, 身体不适等情况, 请立即离开工作地点。·对口罩不要做任何的改动, 如果已经有所破坏就报废不用。·本口罩不适用于毒气、蒸汽或喷漆溶液的防护。·不遵守使用说明会影响到使用者的身体健康, 引起严重的问题, 甚至有生命的危险。·该口罩只能被使用一天。·只在污染物的浓度不产生危及生命或健康的情况下使用, 并且只在符合当地健康和安全执行标准的情况下使用。·在使用之前请确认其完整性, 有效期(在包装盒内), 以及所用口罩的等级(FFP1 / FFP2 / FFP3)或KN90(KP90)/ KN95(KP95)/ KN100(KP100)。::存放说明/清洗: 保存在原包装内, 存放在阴凉干燥、防冻避光处。(HR- 最大相对湿度为)。废物管理信息: 如果产品受到污染, 采取当地针对此类废弃物的管理规定。按照当地废弃物管理规定处置产品及其包装。 **SL Polobrazna maska ščiti pred trdnimi in tekočimi delci. Rezervni filter proti letečim delcem, za večkratno uporabo, SPIDERMASK P3 1+5: 1 ZUNANJO MREŽICO + 5 FILTRI FFP3 SPIDER REFILL FFP2: 30 REZERVNIH FILTROV FFP2W ZA RESPIRATOR SPIDERMASK SPIDER REFILL FFP3: 30 REZERVNIH FILTROV FFP2W ZA RESPIRATOR SPIDERMASK SPIDER MASK P2W X5: 5 RESPIRATORJEV Z NOSNIKOM ZA VEČKRATNO UPORABO - FFP2W - IZDŠINI VENTIL SPIDERMASK P2 1+5: KOMPLET 1 LUPINICE - 5 FILTRIRNIH MASK FFP2 Navodila za uporabo: ::stavine: Maska za večkratno uporabo ref SPIDER MASK/ Filter proti letečim delcem, na voljo 2 ravni zaščite: Zaščita FFP2 (ref M1200SM15 & M1200SMW5)/ Zaščita FFP3 (ref M1300SM15). // ::Specifikacija proizvoda: Ta maska je podjeljena glede na učinkovitost filtriranja in velikost skupne propustnosti navozov. Filtrirni je treba delati glede na vrsto onesnaževalca, njegov koncentracijo (glej varnostni list) ter na Namenski Žaščitni Faktor (FPA) dejavnike, in zahteve lokalne zakonodaje. Za več informacij poglejte normo EN529 (Priporočila za izbiro, vzdrževanje in vzdrževanje). ::Oprena je razvrščena v 2 razrede: FFP2 / FFP3 (glej označbo na škatli in na maski). ▼FFP2: Polobrazna maska ščiti pred trdnimi in tekočimi delci. Lahojo je uporabljamo za koncentracijo do 10 x srednje vrednosti izpostavljenosti (VME). Moč filtracije filtrirajočega medija: 94%. Totalna prepuščanje na noter: <8%. Primeri uporabe: brusenje in poliranje mehkega lesa, kompozitnih materialov, rje, mastike, mavca, rezanih delov, kovinskih opilkov. // ▼FFP3: Polobrazna maska ščiti pred trdnimi in tekočimi delci. Lahojo je uporabljamo za koncentracijo do 20 X srednje vrednosti izpostavljenosti (VME). Moč filtracije filtrirajočega medija: 99%. Totalna prepuščanje na noter: <2%. Primeri uporabe: Brusenje trdega lesa (bukvev, hrastova) / udarno odstranjevanje barve / brušenje cementa. Opombe: Če referenca vključuje W (primer M1200SMW5), maska ustreza za določenouporabu proti neprjetni vonjavji. ::NAVODILA ZA NAMEŠČANJE: Sestavljanje: Za sestavljanje je potreben komponenti SPIDERMASK Ačkovirja v filtru ali M1200SM15/Mali 1300SM15 ali M1200SMW5, si oglejte slike,a,b,c. ■PART 1. ::PRINCIP:popolno opremo sestavlja: filter,pritrjen nazunjanu površino inizdišnivental. Odvijte notranji prstan izdžinskega ventila na zunjanji školjki, filter (ki se mora popolnoma prilegati zunjanji školjki na notranjem delu ventila brez navozja) in ga ponovno pritrdit na notranji prstan. Opozorilo: Individualna zasčitna oprema (EPI) ni popolna, če nista sestavljena 2 dela: 1 školjka SPIDER MASK in 1 filtrini del M1200SM15 ali M1300SM15 ali M1200SMW5. Del ne moremo uporabljati vsakega za sebe kot zaščitno opremo, vsak mora imeti svoj del EPI. ::NASTAVITEV I ALI POPRAVKI: ■(1)Z držalo pridružuje predoblikovano masko, s katere bingljavo trakovi. ■(2)Masko namestite pod brado in pokriti z njo ustva in nos. ■(3)Primitve del za pritrivitev, na katerega so pritrjeni elastični trakovi. Del vodite za glavo in pričvrstite element za pritrivitev. ■(4)Primerno popravite masko na obrazu. ■(5)Nekajkrat močnejše izdihnite, s čimer boste preverili prileganje maske, oziroma, da ni nikjer prostora, skozi katerega bi zrak vstopil in izstopal iz maske. (med preverjanjem blokirajte ventil za izdih). Masko ponovno naravnajte in preverite. Ce maska ne pušča, lahko vstopite v kontaminirano cono. **Omjeitev pri uporabi:** Ne uporabljajte za namene, ki niso opredeljeni v zgornjih navodilih za uporabo. Stik čepov s kožo lahko pri občutljivih ljudjih povzroči alergijo. V tem primeru zapustite območje tveganja, odstranite učesne čepe in se posvetujte z zdravnikom. ::DEL FILTRA (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filter lahko uporabljamo samo en dan (običajni delovni časi) oziroma 8 ur. Filtrirnik uporabljajte le enkrat (ne hranite ga za drugič). Ga vzemite iz embalaže tek pred njegovim uporabo. Uporabljajte le, če koncentracija onesnaževala ne predstavlja neposredne nevarnosti za življeno ali zdravje, in samo v skladu z veljavnimi lokalnimi standardi za zdravje in varnost. Pred vsako uporabo masko stanje maske, datum proizvodnje (na škatli) in razred zaščite (FFP2 / FFP3), ki mora ustrezati namenu uporabe (proizvod, oziroma koncentraciji) (glej ZNAČILNOSTI). ::Školjka SPIDER MASK: Skoljka SPIDER MASK za večkratno uporabo. Rok uporabe, odprve uporabe, ni mogoče nastavljati. Skoljka je odvisna od posebnih pogojev okolja na delovnem mestu. Priporočamo, da je ne uporabite več kot 50 krat. Pred vsako uporabo napravite vizualno kontrolo. Ce je školjka zlomljena, uničena ali umazana, jo zamenjajte. Posebno pozornost posvetite izpuštnemu ventilu: Pred vsako uporabo preverite, ali je zunanjun pravilan nameščen in ali je membrana pravilno in točno nameščena. ::OPOMBA: ::Uporabnik mora razpolagati z vsemi nujnimi informacijami. Uporabnik mora biti usposobljen za nošenje maske ter jo mora znati uporabljati že pred uporabo. ::Masko uporabljajte v dobro prezačevanih prostorih, kjer n j ponemščena kisika 19,5 % in kjer n eksplozivnega ozračja. Ne uporabite v primerih, ko ne poznate vrste oziroma koncentracije onesnaževalca. ::maska mora biti pravilno nameščena, da bi zadovoljila zahtevano raven zaščite. Ne uporabljajte maske, ce drake na obrazu (brada, brki) ovirajo nepropustnost maske in ce zunanjun zrak vstopa v masko. ::takoj zapustite prostor, v katerem je oteženo dihanje in ce začutite slabost in nemocnost. ::Ce je maska poškodovana, je ne popravljajte, ampak jo odvrzite. ::Ta maska uporabnika NE ŠČITI pred plini, hlapi ali raztopinami barve v razpršilcu. Postopajte po navodilih za uporabo. ::Ta maska se ne sme uporabljati več kot en delovni dan. ::Uporabljajte le, če koncentracija onesnaževala ne predstavlja neposredne nevarnosti za življeno ali zdravje, in samo v skladu z veljavnimi lokalnimi standardi za zdravje in varnost. ::Pred vsako uporabo masko stanje maske, datum proizvodnje (na škatli) in razred zaščite (FFP2 / FFP3), ki mora ustrezati namenu uporabe (proizvod, oziroma koncentraciji) (glej ZNAČILNOSTI). ::Školjka SPIDER MASK: Skoljka SPIDER MASK za večkratno uporabo. Rok uporabe, odprve uporabe, ni mogoče nastavljati. Skoljka je odvisna od posebnih pogojev okolja na delovnem mestu. Priporočamo, da je ne uporabite več kot 50 krat. Pred vsako uporabo napravite vizualno kontrolo. Ce je školjka zlomljena, uničena ali umazana, jo zamenjajte. ::OPOMBA: ::Uporabnik mora razpolagati z vsemi nujnimi informacijami. Uporabnik mora biti usposobljen za nošenje maske ter jo mora znati uporabljati že pred uporabo. ::Masko uporabljajte v dobro prezačevanih prostorih, kjer n j ponemščena kisika 19,5 % in kjer n eksplozivnega ozračja. Ne uporabite v primerih, ko ne poznate vrste oziroma koncentracije onesnaževalca. ::maska mora biti pravilno nameščena, da bi zadovoljila zahtevano raven zaščite. Ne uporabljajte maske, ce drake na obrazu (brada, brki) ovirajo nepropustnost maske in ce zunanjun zrak vstopa v masko. ::takoj zapustite prostor, v katerem je oteženo dihanje in ce začutite slabost in nemocnost. ::Ce je maska poškodovana, je ne popravljajte, ampak jo odvrzite. ::Ta maska uporabnika NE ŠČITI pred plini, hlapi ali raztopinami barve v razpršilcu. Postopajte po navodilih za uporabo. ::Ta maska se ne sme uporabljati več kot en delovni dan. ::Uporabljajte le, če koncentracija onesnaževala ne predstavlja neposredne nevarnosti za življeno ali zdravje, in samo v skladu z veljavnimi lokalnimi standardi za zdravje in varnost. ::Pred vsako uporabo masko stanje maske, datum proizvodnje (na škatli) in razred zaščite (FFP2 / FFP3), ki mora ustrezati namenu uporabe (proizvod, oziroma koncentraciji) (glej ZNAČILNOSTI). ::Školjka SPIDER MASK: Skoljka SPIDER MASK za večkratno uporabo. Rok uporabe, odprve uporabe, ni mogoče nastavljati. Skoljka je odvisna od posebnih pogojev okolja na delovnem mestu. Priporočamo, da je ne uporabite več kot 50 krat. Pred vsako uporabo napravite vizualno kontrolo. Ce je školjka zlomljena, uničena ali umazana, jo zamenjajte. ::OPOMBA: ::Uporabnik mora razpolagati z vsemi nujnimi informacijami. Uporabnik mora biti usposobljen za nošenje maske ter jo mora znati uporabljati že pred uporabo. ::Masko uporabljajte v dobro prezačevanih prostorih, kjer n j ponemščena kisika 19,5 % in kjer n eksplozivnega ozračja. Ne uporabite v primerih, ko ne poznate vrste oziroma koncentracije onesnaževalca. ::maska mora biti pravilno nameščena, da bi zadovoljila zahtevano raven zaščite. Ne uporabljajte maske, ce drake na obrazu (brada, brki) ovirajo nepropustnost maske in ce zunanjun zrak vstopa v masko. ::takoj zapustite prostor, v katerem je oteženo dihanje in ce začutite slabost in nemocnost. ::Ce je maska poškodovana, je ne popravljajte, ampak jo odvrzite. ::Ta maska uporabnika NE ŠČITI pred plini, hlapi ali raztopinami barve v razpršilcu. Postopajte po navodilih za uporabo. ::Ta maska se ne sme uporabljati več kot en delovni dan. ::Uporabljajte le, če koncentracija onesnaževala ne predstavlja neposredne nevarnosti za življeno ali zdravje, in samo v skladu z veljavnimi lokalnimi standardi za zdravje in varnost. ::Pred vsako uporabo masko stanje maske, datum proizvodnje (na škatli) in razred zaščite (FFP2 / FFP3), ki mora ustrezati namenu uporabe (proizvod, oziroma koncentraciji) (glej ZNAČILNOSTI). ::Školjka SPIDER MASK: Skoljka SPIDER MASK za večkratno uporabo. Rok uporabe, odprve uporabe, ni mogoče nastavljati. Skoljka je odvisna od posebnih pogojev okolja na delovnem mestu. Priporočamo, da je ne uporabite več kot 50 krat. Pred vsako uporabo napravite vizualno kontrolo. Ce je školjka zlomljena, uničena ali umazana, jo zamenjajte. ::OPOMBA: ::Uporabnik mora razpolagati z vsemi nujnimi informacijami. Uporabnik mora biti usposobljen za nošenje maske ter jo mora znati uporabljati že pred uporabo. ::Masko uporabljajte v dobro prezačevanih prostorih, kjer n j ponemščena kisika 19,5 % in kjer n eksplozivnega ozračja. Ne uporabite v primerih, ko ne poznate vrste oziroma koncentracije onesnaževalca. ::maska mora biti pravilno nameščena, da bi zadovoljila zahtevano raven zaščite. Ne uporabljajte maske, ce drake na obrazu (brada, brki) ovirajo nepropustnost maske in ce zunanjun zrak vstopa v masko. ::takoj zapustite prostor, v katerem je oteženo dihanje in ce začutite slabost in nemocnost. ::Ce je maska poškodovana, je ne popravljajte, ampak jo odvrzite. ::Ta maska uporabnika NE ŠČITI pred plini, hlapi ali raztopinami barve v razpršilcu. Postopajte po navodilih za uporabo. ::Ta maska se ne sme uporabljati več kot en delovni dan. ::Uporabljajte le, če koncentracija onesnaževala ne predstavlja neposredne nevarnosti za življeno ali zdravje, in samo v skladu z veljavnimi lokalnimi standardi za zdravje in varnost. ::Pred vsako uporabo masko stanje maske, datum proizvodnje (na škatli) in razred zaščite (FFP2 / FFP3), ki mora ustrezati namenu uporabe (proizvod, oziroma koncentraciji) (glej ZNAČILNOSTI). ::Školjka SPIDER MASK: Skoljka SPIDER MASK za več**

väljas med hänsyn till typen av förening, dess koncentration (se produktens säkerhetsdatablad) och Fastställd Skydds faktorer tilldelade (FPA) av nationella lagar. För mer information se normen EN529 (Rekommendationer för val, användning, skötsel och underhåll).

Det finns 2 klasser: FFP2 och FFP3 (se märkning på förpackningen och på masknen): ▶ FFP2: Halvmask med fast och flytande partikelfiltrering. Den kan användas för koncentrationer upp till 10 X VME (Valeur Moyenne d'Exposition = exponeringsmedelvärde). Filterts filtreringsförmåga: 94%. Totalt inläckage: <8%. Applikationsexempel : Slipning av mjuka träslag, kompositmaterial, rost, tätningsmassa, gips, plast samt vid skärning, avgraving, putsning, stansning av metall. // ▶ FFP3: Halvmask med fast och flytande partikelfiltrering. Den kan användas för koncentrationer upp till 20 X VME (Valeur Moyenne d'Exposition = exponeringsmedelvärde). Filterts filtreringsförmåga: 99%. Totalt inläckage: <2%. Applikationsexempel : Sandpapper/slippning av hårta träd (bok, ek) / färgborttagning / sandpappersslippning av cement. Anm: Om referensen innehåller ett W (exempelvis M1200SMW5), då är masknen avsedd för att användas mot dålig lukt. ▶ INSTALLATIONSSINSTRUKTIONER Montering : För montering av de två delarna SPIDER MASK skalaet och M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5 filteringsstycket, sebilderna a,b,c. ▶ PART 1. ▶ PRINCIP: Den kompletta utrustningen består av ett filteringsstycke som fästs på en ytter skalaet som ska tack vare en utändningsventil. Skruva loss utändningsventilen innre ring, som är placerad på det ytter skalaet, placera filteringsstycket (måste passa perfekt i den ytter skalaet och på utändningsventilens inre del, utan vek) och skruva tillbaka ringen noggrant. Annämnring: Den personliga skyddsutrustningen är endast kompletterat när båda delarna är monterade: 1 SPIDER MASK skal och 1 filteringsstycke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. Dessa 2 delar kan inte användas separata, eftersom de utgör endast en komponent av skyddet. ▶ FASTSATTNING OCH/ELLER JUSTERINGAR: ▶ (1)Häll den redan utformade masken i din handfat och med remmarna hängande nedåt. ▶ (2)Placer masken under hakan, tåck mun och näsa. ▶ (3)Ta fastsättningselementet på vilket de elastiska banden är kopplade, ta det runt bakhuvudet. Klicka fast fastsättningselementet. ▶ (4)Justera masken mot ansiktet. ▶ (5)Kontrollera tätningen genom att andas ut kraftigt och se till att ingen luft läcker vid maskens kanter. (blockera utändningsventilen för att utföra kontrollen). Justera och kontrollera igen vid behov. Om läckaget inte elimineras, får man inte gå i det förorenade området. **Begränsningar:** Använt inte till annat än vad som är beskrivet i användningsinstruktionerna ovan. Hudkontakt kan medföra allergiska besvär hos känsliga personer; i sådana fall ska man lämna riskområdet, ta av hörselskydden och uppsök läkare. ▶ FILTERINGSSTYCKE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filteringsstycket får inte användas mer än en arbetsdag (normal arbetsdag: 8 timmar). Filteringsstycket får endast användas en gång (inget underhåll). Tar endast filteringsstycket ur förpackningen strax innan du ska använda det. Får endast användas när koncentrationen av föreningar inte utgör någon direkt risk för livet eller hälsa, i enlighet med de lokala normer som kan tillämpas angående hälsa och säkerhet. Fastställd före varje användning att masken är hel, dess förfallodatum (återfinns på förpackningen), liksom att maskens skyddsklass (FP2/FPF3) överensstämmer med aktuell användning (produkt och koncentration) (se EGENSKAPER). ▶ SPIDER MASK SKAL: Skalaet SPIDER MASK kan återanvändas. Livslängden, från och med första användningen, är inte alltid lång att bestämma. Det beror på arbetsplatsens särskilda förhållanden. Det rekommenderas att inte använda det mer än 50 gånger. Före varje användning, genomför en kontroll. Om skalalet är sönder, skadad eller smutsigt, den måste ersättas. Särskild uppmarksamhet bör ägnas åt utändningsventilen: före varje användning kontrollera att den innre ringen är monterad på rätt sätt och att membranet finns, är oskadat och på rätt ställe. ▶ VARNING: •Användare bör erhålla högnödigt information hur masken skall bäras och bör ha fått kännedom om dess användning innan den används. •Använt masken i väl ventilerade utrymmen, där det inte råder syrebrist (> 19.5%) och där det inte finns någon explosiv atmosfär. Får ej användas när typen och/eller koncentrationen av föreningarna inte är känd. •Masken bör placeras på ett korrekt sätt för att säkerställa förväntat skydd. Använd ej masken om härvtå i ansiktet (skägg, polisonger) försvårar maskens tätning eller om den läcker. •Lämna platsen där du använder den om andningarna blir svår och/eller om du känner yrsel eller illamående. •Föreläg andningarna om andningen är utgång från masken, kasta bort den om den skadas. •Denna mask SKYDDAR INTE mot gaser, ängor, lösningsmedel eller sprayer. •Detta andningsskydd får ej användas under mer än en arbetsdag. •Får endast användas när koncentrationen av föreningar inte utgör någon direkt risk för livet eller hälsa, i enlighet med de lokala normer som kan tillämpas angående hälsa och säkerhet. •Fastställd före varje användning att masken är hel, dess förfallodatum (återfinns på förpackningen), liksom att maskens skyddsklass (FP1/FPF2/FPF3) överensstämmer med aktuell användning (produkt och koncentration). **Förvaring/Rengöring:** Förvaras i sin originalförpackning, svalt och torrt, frost- och ljuskyddat. (HR relativ fuktighet på). INFORMATION OM AVFALLSHANTERING Om produkten är förorenad, implementera lokala regler för hantering av denna typ av avfall. Kassera produkten och dess förpackning genom att förlja de lokala reglerna för hantering av båda typer av avfall. ▶ **DA Halvmaske till partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Engangs partikelfiltrerystykker og genanvendelig skal, SPIDERMASK P3 1+5: ÆSKE MED 5 ÅNDEDRÆTSMASKER MED GENBRUGELIG SKAL - FFP2 - VENTIL SPIDER REFILL FFP2: ÆSKE MED 30 FILTERUDSKIFTNINGSDÆLE FFP2 TIL SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP3: ÆSKE MED 30 FILTERUDSKIFTNINGSDÆLE FFP3 TIL SPIDER MASK SPIDER REFILL FFP2W: ÆSKE MED 30 FILTERUDSKIFTNINGSDÆLE FFP2W TIL SPIDER MASK SPIDERMASK P2W X5: ÆSKE MED 5 ÅNDEDRÆTSMASKER MED GENBRUGELIG SKAL - FFP2W - VENTIL SPIDERMASK P2 1+5: ÆSKE MED 1 SKAL + 5 ÅNDEDRÆTSMASKER MED GENBRUGELIGE FFP2 FILTRE - VENTIL**

Brugsanvisning: ▶ Bestanddele: Genanvendelig skal ref. SPIDER MASK/Partikelfiltrerystyker, 2 tilgangelige beskyttelsesniveauer: Beskyttelse FFP2 (ref. M1200SM15 & M1200SMW5) Beskyttelse FPP3 (ref. M1300SM15). ▶ TEKNISKE KARAKTERISTIKA: Denne masker er klassificeret efter sin filteringsvirkningsgrad og maksimale totale grad af indstromming i masken. Filterstykket skal vælges i henhold type forurenning, koncentration (se materialedata/sikkerhedsblad) og Fastsættesfaktorer (FPA), der er pålagt et national lovgivning. For flere oplysninger, se norm EN529. (Anbefalinger til valg, anvendelse, pasning og vedligeholdelse). ▶ Der findes 2 udstryksklasser: FFP2 / FPP3 (se mærkning på beholdere og masken): ▶ FFP2: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 94%. Udslip til inderside i alt: <8%. Eksempler på anvendelse: Slibning af blødt træ, kompositmateriale, rust, mæsist, gips, plast / udskæring, agravning, slibning, metalborring. // ▶ FPP3: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 99%. Udslip til inderside i alt: <2%. Eksempler på anvendelse: Polering af hårdt træ (bøg, eg)/afrensning af maleri med højtryk/polerig af cement. Bemærkning: Hvis referencen indeholder et W (f.eks. M1200SMW5), vil masken være designet til at virke til bruk mod genererende lugte. ▶ MONTERINGSVÆGLEDNING Samling: Der henvises til billedeerne, b,c for samling af de to SPIDER MASK dele, skal og filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. ▶ PART 1. ▶ PRINCIP: Det komplette udstyr består af et filterstykke, der er fastgjort til en udvendig skal af udåndningsventilen. Skru den indvendige skruve af i udåndningsventilen, der sidder på den udvendige skal, placér filterstykket (skal passe perfekt i den udvendige del af udåndningsventilen uden folder) og skru ringen fast igen. Bemærk: Det personlige værnemiddelet (PV) er ikke komplet, før de to dele er samlet: 1 SPIDER MASK skal og 1 filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. De to dele må ikke anvendes hver for sig som PV, da de to dele hver i sær kun er en del af det personlige værnemiddelet. ▶ UDFØRELSE OG/ELLER INDSTILLING: ▶ (1)Hold den for-de formede maske i din hule hånd med hængende remme. ▶ (2)Placer masken under hagen og dæk mund og næse. ▶ (3)Tag fastgørelsesanordningen, på hvilken de elastiske stroppe er fastgjort, før den bag hovedet. Fastgør fastgørelsene ordningen gennem læsen. ▶ (4)Juster masken, så den passer til ansigtet. ▶ (5)Kontroller tætheden ved at udåndningsventilen for at checke tætheden). Nødvendigt igen gentag kontrollen. Hvis lekken ikke elimineres, må man ikke gå ind i et forurenset område. **Anvendelsesbegrensninger:** Må ikke bruges til andre formål end der er defineret i ovenstående instruktioner. Kontant med huden kan bevirke allergiske reaktioner for følsomme personer. Hvis det sker, forlad risikozonen, tag beskyttelsen ud og sog læge. ▶ FILTERSTYKKE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filterstykket må kun anvendes en arbejdssdag (normal varighed af en arbejdssdag: 8 timer). Filterstykket må kun anvendes en gang (ingen vedligeholdelse). Tag først filterstykket ud af pakningen lige før, det skal anvendes. Må kun anvendes, når forureningskoncentrationen ikke udgør en øjeblikkelig fare for liv eller helbred, og udelukkende ifølge de lokale normer, der er gældende for sundhed og sikkerhed. For masken tages i bruk, skal maskens uskadtstå, sidste brugstid (under æksen, som den ligger i), og at fareklassen (FFP2 / FPP3) passer til den påtænkte brug (produkt, der skal bruges og dets koncentration) (se SPECIFIKATIONER). ▶ SPIDER MASK skallen: SPIDER MASK skallen er genanvendelig. Leveriden fra første ibrugtagning er ikke nem at bestemme. Den afhænger af de specifikke betingelser for miljøet på arbejdssstedet. Det anbefales ikke at anvende den mere end 50 gange. Før hver anvendelse skal der udøres en visuel kontrol. Hvis skallen er knækket, ødelagt eller snavset, skal den udskiftes. Der skal udvises særlig opmærksomhed på udåndningsventilen for at undgåning af begge typer affald. ▶ **Kiinteitä ja nestemäisi hiukkasia suodattava puolinaamari, äytöinen hiukkassuojuudatina ja uudelleenkäytettävä SPIDERMASK P3 1+5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2, 5/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP3, 30/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2W: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP2W, 30/LAATIKKO SPIDERMASK P2W X5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2W - 5/LAATIKKO SPIDERMASK P2 1+5: SARJA 1 KUORI + 5 HENGYTSSUOJAJINTA FFP2 **Käyttöohjeet:** ▶ Osa: Uudelleenkäytettävä naamariosa SPIDER MASK/Hiukkassuojuatin, 2 suojaustavaroitettavaa: FFP2 (art. M1200SM15 & M1200SMW5)/FFP3 (art. M1300SM15). ▶ TEKNISKE KARAKTERISTIKA: Denne masker er klassificeret efter sin filteringsvirkningsgrad og maksimale totale grad af indstromming i masken. Filterstykket skal vælges i henhold type forurenning, koncentration (se materialedata/sikkerhedsblad) og Fastsættesfaktorer (FPA), der er pålagt et national lovgivning. For flere oplysninger, se norm EN529. (Anbefalinger til valg, anvendelse, pasning og vedligeholdelse). ▶ Der findes 2 udstryksklasser: FFP2 / FPP3 (se mærkning på beholdere og masken): ▶ FFP2: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 94%. Udslip til inderside i alt: <8%. Eksempler på anvendelse: Slibning af blødt træ, kompositmateriale, rust, mæsist, gips, plast / udskæring, agravning, slibning, metalborring. // ▶ FPP3: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 99%. Udslip til inderside i alt: <2%. Eksempler på anvendelse: Polering af hårdt træ (bøg, eg)/afrensning af maleri med højtryk/polerig af cement. Bemærkning: Hvis referencen indeholder et W (f.eks. M1200SMW5), vil masken være designet til at virke til bruk mod genererende lugte. ▶ MONTERINGSVÆGLEDNING Samling: Der henvises til billedeerne, b,c for samling af de to SPIDER MASK dele, skal og filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. ▶ PART 1. ▶ PRINCIP: Det komplette udstyr består af et filterstykke, der er fastgjort til en udåndningsventile. Skru den indvendige skruve af i udåndningsventilen, der sidder på den udvendige skal, placér filterstykket (skal passe perfekt i den udvendige del af udåndningsventilen uden folder) og skru ringen fast igen. Bemærk: Det personlige værnemiddelet (PV) er ikke komplet, før de to dele er samlet: 1 SPIDER MASK skal og 1 filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. De to dele må ikke anvendes hver for sig som PV, da de to dele hver i sær kun er en del af det personlige værnemiddelet. ▶ UDFØRELSE OG/ELLER INDSTILLING: ▶ (1)Hold den for-de formede maske i din hule hånd med hængende remme. ▶ (2)Placer masken under hagen og dæk mund og næse. ▶ (3)Tag fastgørelsesanordningen, på hvilken de elastiske stroppe er fastgjort, før den bag hovedet. Fastgør fastgørelsene ordningen gennem læsen. ▶ (4)Juster masken, så den passer till ansigtet. ▶ (5)Kontroller tætheden ved at udåndningsventilen for at checke tætheden). Nødvendigt igen gentag kontrollen. Hvis lekken ikke elimineres, må man ikke gå ind i et forurenset område. **Anvendelsesbegrensninger:** Må ikke bruges til andre formål end der er defineret i ovenstående instruktioner. Kontant med huden kan bevirke allergiske reaktioner for følsomme personer. Hvis det sker, forlad risikozonen, tag beskyttelsen ud og sog læge. ▶ FILTERSTYKKE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filterstykket må kun anvendes en arbejdssdag (normal varighed af en arbejdssdag: 8 timer). Filterstykket må kun anvendes en gang (ingen vedligeholdelse). Tag først filterstykket ud af pakningen lige før, det skal anvendes. Må kun anvendes, når forureningskoncentrationen ikke udgør en øjeblikkelig fare for liv eller helbred, og udelukkende ifølge de lokale normer, der er gældende for sundhed og sikkerhed. For masken tages i bruk, skal maskens uskadtstå, sidste brugstid (under æksen, som den ligger i), og at fareklassen (FFP2 / FPP3) passer til den påtænkte brug (produkt, der skal bruges og dets koncentration) (se SPECIFIKATIONER). ▶ SPIDER MASK skallen: SPIDER MASK skallen er genanvendelig. Leveriden fra første ibrugtagning er ikke nem at bestemme. Den afhænger af de specifikke betingelser for miljøet på arbejdssstedet. Det anbefales ikke at anvende den mere end 50 gange. Før hver anvendelse skal der udøres en visuel kontrol. Hvis skallen er knækket, ødelagt eller snavset, skal den udskiftes. Der skal udvises særlig opmærksomhed på udåndningsventilen for at undgåning af begge typer affald. ▶ **Kiinteitä ja nestemäisi hiukkasia suodattava puolinaamari, äytöinen hiukkassuojuudatina ja uudelleenkäytettävä SPIDERMASK P3 1+5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2, 5/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP3, 30/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2W: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP2W, 30/LAATIKKO SPIDERMASK P2W X5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2W - 5/LAATIKKO SPIDERMASK P2 1+5: SARJA 1 KUORI + 5 HENGYTSSUOJAJINTA FFP2 **Käyttöohjeet:** ▶ Osa: Uudelleenkäytettävä naamariosa SPIDER MASK/Hiukkassuojuatin, 2 suojaustavaroitettavaa: FFP2 (art. M1200SM15 & M1200SMW5)/FFP3 (art. M1300SM15). ▶ TEKNISKE KARAKTERISTIKA: Denne masker er klassificeret efter sin filteringsvirkningsgrad og maksimale totale grad af indstromming i masken. Filterstykket skal vælges i henhold type forurenning, koncentration (se materialedata/sikkerhedsblad) og Fastsættesfaktorer (FPA), der er pålagt et national lovgivning. For flere oplysninger, se norm EN529. (Anbefalinger til valg, anvendelse, pasning og vedligeholdelse). ▶ Der findes 2 udstryksklasser: FFP2 / FPP3 (se mærkning på beholdere og masken): ▶ FFP2: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 94%. Udslip til inderside i alt: <8%. Eksempler på anvendelse: Slibning af blødt træ, kompositmateriale, rust, mæsist, gips, plast / udskæring, agravning, slibning, metalborring. // ▶ FPP3: Halvmaske til partikelfiltrering af faste og flydende partikler. Den kan bruges til koncentrationer, der går til 20 X Middel Eksponerings Værdi (MEV). Filteringsmedlets filtrationskraft: 99%. Udslip til inderside i alt: <2%. Eksempler på anvendelse: Polering af hårdt træ (bøg, eg)/afrensning af maleri med højtryk/polerig af cement. Bemærkning: Hvis referencen indeholder et W (f.eks. M1200SMW5), vil masken være designet til at virke til bruk mod genererende lugte. ▶ MONTERINGSVÆGLEDNING Samling: Der henvises til billedeerne, b,c for samling af de to SPIDER MASK dele, skal og filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. ▶ PART 1. ▶ PRINCIP: Det komplette udstyr består af et filterstykke, der er fastgjort til en udåndningsventile. Skru den indvendige skruve af i udåndningsventilen, der sidder på den udvendige skal, placér filterstykket (skal passe perfekt i den udvendige del af udåndningsventilen uden folder) og skru ringen fast igen. Bemærk: Det personlige værnemiddelet (PV) er ikke komplet, før de to dele er samlet: 1 SPIDER MASK skal og 1 filterstykke M1200SM15 eller M1300SM15 eller M1200SMW5. De to dele må ikke anvendes hver for sig som PV, da de to dele hver i sær kun er en del af det personlige værnemiddelet. ▶ UDFØRELSE OG/ELLER INDSTILLING: ▶ (1)Hold den for-de formede maske i din hule hånd med hængende remme. ▶ (2)Placer masken under hagen og dæk mund og næse. ▶ (3)Tag fastgørelsesanordningen, på hvilken de elastiske stroppe er fastgjort, før den bag hovedet. Fastgør fastgørelsene ordningen gennem læsen. ▶ (4)Juster masken, så den passer till ansigtet. ▶ (5)Kontroller tætheden ved at udåndningsventilen for at checke tætheden). Nødvendigt igen gentag kontrollen. Hvis lekken ikke elimineres, må man ikke gå ind i et forurenset område. **Anvendelsesbegrensninger:** Må ikke bruges til andre formål end der er defineret i ovenstående instruktioner. Kontant med huden kan bevirke allergiske reaktioner for følsomme personer. Hvis det sker, forlad risikozonen, tag beskyttelsen ud og sog læge. ▶ FILTERSTYKKE (M1200SM15/M1300SM15/M1200SMW5): Filterstykket må kun anvendes en arbejdssdag (normal varighed af en arbejdssdag: 8 timer). Filterstykket må kun anvendes en gang (ingen vedligeholdelse). Tag først filterstykket ud af pakningen lige før, det skal anvendes. Må kun anvendes, når forureningskoncentrationen ikke udgør en øjeblikkelig fare for liv eller helbred, og udelukkende ifølge de lokale normer, der er gældende for sundhed og sikkerhed. For masken tages i bruk, skal maskens uskadtstå, sidste brugstid (under æksen, som den ligger i), og at fareklassen (FFP2 / FPP3) passer til den påtænkte brug (produkt, der skal bruges og dets koncentration) (se SPECIFIKATIONER). ▶ SPIDER MASK skallen: SPIDER MASK skallen er genanvendelig. Leveriden fra første ibrugtagning er ikke nem at bestemme. Den afhænger af de specifikke betingelser for miljøet på arbejdssstedet. Det anbefales ikke at anvende den mere end 50 gange. Før hver anvendelse skal der udøres en visuel kontrol. Hvis skallen er knækket, ødelagt eller snavset, skal den udskiftes. Der skal udvises særlig opmærksomhed på udåndningsventilen for at undgåning af begge typer affald. ▶ **Kiinteitä ja nestemäisi hiukkasia suodattava puolinaamari, äytöinen hiukkassuojuudatina ja uudelleenkäytettävä SPIDERMASK P3 1+5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2, 5/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP3, 30/LAATIKKO SPIDER REFILL FFP2W: VAIHDETTAVA SUODATINELEMENTTI SPIDERMASK-NAAMARIIN FFP2W, 30/LAATIKKO SPIDERMASK P2W X5: HENGYTSSUOJAIN VENTTIILILÄ, UUDELLENKÄYTETTÄVÄ KUORI - FFP2W - 5/LAATIKKO SPIDERMASK P2 1+5: SARJA 1 KUORI + 5 HENGYTSSUOJAJINTA FFP2 <b******

üründe performans ve Uyumluluk Değerlendirme Kurumunun (Kurumlarının) ayrıntıları Uyumluluk Beyanı içinde bulunabilir. - **ZH 性能**: 符合2016/425 (欧盟) 指令和下列标准的基本规范要求。符合标准的声明可在网站www.deltaplus.eu的产品数据部分查看。对于每种产品，其性能与合格评定机构的信息可在符合性声明中找到。 - **SL Performansi**: Izpoljuje bistvene zahteve Uredbe (EU) št. 2016/425 OZO in spodaj navedene standarde. Izjava o skladnosti je na voljo na spletni strani www.deltaplus.eu pri podatki o izdelku. Za vsak izdelek so podrobnosti o njegovem delovanju in o organu(-ih) za ugotavljanje skladnosti na voljo v izjavi o skladnosti. - **ET Omadusen**: Vastab määrsuse (EL) 2016/425 IVM põhinetuletu ja alljärgnevani nimetatud standarde. Vastavusdeklaratsioon on kättesaadav veebisaidil www.deltaplus.eu tooteandmete rubrigi. Iga toote tööhuse su ja selle tüüpivastavust hinnavanad asutuse detailne info saadaval tüüpivastavuse deklaratsioonis. - **LV Tehniskie rādītāji**: Atbilst Regulas (ES) 2016/425 IAL pamatprasībām un zemāk esošajām standartiem. Atbilstības apliecinājums ir pieejams interneta vietnē www.deltaplus.eu, sadalā par produkta informāciju. Sīkāka informācija par katru produktu un atbilstības novērtēšanas iestādi(-ēm) ir pieejama atbilstības deklarācijā. - **LT Parametrai**: Atitinkā esminis Reglamento 2016/425 AAP reikalaivimis ir tolīau nurodytas normas. Atitikties deklarācijā galina rasti internetiniam plaplaje www.deltaplus.eu prie gaminio duomeni. Kiekvieno produktu našumu ir atitikties vertinimo iastigos (-u) informacija rasite Atitikties deklaracijo. - **SV Prestanda**: Stämmer överens med de väsentligste kraven i Kommissionens förordning (EU) nr 2016/425 PSS och normerna nedan. Förlägningen om överensstämmele finns i produkttuppgifterna på internet på www.deltaplus.eu. För varje produkt finns uppgifter om dess prestanda och om organet/organen för bedömning av överensstämmele i försäkran om överensstämmele. - **DA Ydelse**: I overensstemmelsel med de væsentligste krav i Forordning (EU) 2016/425 PVS og normerne nedan. Førklaringen om overensstämmele finns i produkttuppgifterna på internet på www.deltaplus.eu. For varje produkt finns oplysninger om dess prestanda og om organet/organen for bedømmelse af overensstämmele i forsækkram om overensstämmele. - **FI Ominaisuuudet**: Asetuksen (EU) 2016/425 SSJ ja lähempänä olevien standardien olennaisten vaatimusten mukaisesti. Vaatimustenmukaisuusvakutus löytyy internet-osoitteesta www.deltaplus.eu tuotteen tietojen yhteydestä. Yksityiskohtaiset tiedot kunkin tuotteen suorituskyvystä ja vaatimustenmukaisuuden arviointilaatoksesta (-laatoksiasta) ovat saatavilla vaatimustenmukaisuusvakutuksessa. - **NO Ytelsen til**: Opplyser de grunnleggende kravene i forordning (EU) 2016/425 PVU og standardene nedenfor. EU-samsvarserklæringen finner du på nettsiden www.deltaplus.eu i dataene til produktet. For hvert produkt er detaljer om dets ytelse og samsvarsverdinger organet(e) tilgjengelig i samsvarserklæringen. - **AR الأداء**: الاداء: الامتنال للمتطلبات الأساسية للوائح 425/2016 (الأوروبية) والمعايير. التالية و يمكن الاطلاع على اعلان المطابقة على الموقع www.deltaplus.eu في بيانات المنتج توافق أداء كل منتج وجهة (جهات) تقييم توافق المنتج بقرار التوافق.

CE FR Règlement (UE) 2016/425 - EN REGULATION (EU) 2016/425 - IT REGOLAMENTO (UE) 2016/425 - ES REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425 - PT REGULAMENTO (UE) 2016/425 - NL VERORDENING (EU) 2016/425 - DE EU-Verordnung 2016/425 - PL RÓZPORZĄDZENIE (UE) 2016/425 - CS NÁŘÍZENÍ (EU) 2016/425 - SK NARIADENIE (EÚ) 2016/425 - HU 2016/425/EU REDELET - RO REGULAMENTUL (UE) 2016/425 - EL ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2016/425 - HR UREDBA (EZ) 2016/425 - UK PERLAMENT (CC) 2016/425 - RU ПОСТАНОВЛЕНИЕ (EC) 2016/425 - TR 2016/425 DÜZENLEMESİ (AB) - ZH 法規 (UE) 2016/425 - SL UREDBA (EU) 2016/425 - ET MÄÄRUS (EL) 2016/425 - LV NOLIKUMS (ES) 2016/425 - LT REGLEMENTAS (ES) 2016/425 - SV FÖRORDNING (EU) 2016/425 - DA FORORDNING (EU) 2016/425 - FI ASETUS (EU) 2016/425 - NO FORORDNING (EU) 2016/425 - (EU) 2016/425 **اللائحة AR**

EN149:2001+A1:2009 FR Demi-masques filtrants contre les particules - EN Filtering half-masks against particles - IT Semimaschere filtranti contro le particelle - ES Semi-máscara filtrante contra las partículas - PT Semimáscaras filtrantes contra as partículas - NL stoffilterende halfgeelaatsmaskers - DE Filternde Halbmasken zum Schutz gegen Partikel - PL Półmaska filtrująca, chroniąca przed cząsteczkami - CS Polomasky s čisticovým filtrem - SK Filtračné polovičné masky proti tuhým časticam - HU Részkeszűrő félállarcok - RO Semimăști filtranță împotriva particulelor - EL Διμητρικές μάσκες μισού προσώπου κατά των σωματίδων - HR Polomaske sa filterima za zaštitu od čestica - UK Peiciratori-pari-napalmaski proti čaštinicom - RU Популумаски фильтрующие для защиты от твёрдых частиц - TR Parçacıklarla karşı yarırm yüz maskesi filtreleri - ZH 微粒过滤半面罩 - SL Polobrazne maske za zaščito pred delci - ET Tahkete osakeste eest kaitsvad filtreerivad poolmaskid - LV Filtriēšanas pusmaskas aizsardzībai pret sīkajām daļinām - LT Daleliu filtravimo puskaukė - SV Filterande halvmasker mot partiklar - FI Hiukkasilta suoavaat suodattavat puolinaamarit - NO Partikkelfiltrering halvmasker - **AR كمامات واقية من الجسيمات**

SPIDERMASK P3 1+5 : Colour : Blue - Size : Adjustable
SPIDER REFILL FFP2 : Colour : White - Size : No size
SPIDER REFILL FFP3 : Colour : White - Size : No size
SPIDER REFILL FFP2W : Colour : Grey - Size : No size
SPIDERMASK P2W X5 : Colour : Grey - Size : Adjustable
SPIDERMASK P2 1+5 : Colour : Blue - Size : Adjustable

FR Organisme Notifié ayant procédé à l'Examen UE de type (module B) et ayant établi l'Attestation d'Examen UE de Type. - **EN** Notified Body which carried out the EU-Type Examination (module B) and issued the EU-Type Examination Certificate. - **IT** Ente Notificato che ha effettuato l'Esame UE del modello (modulo B) e che ha redatto l'Attestazione d'esame UE del modello. - **ES** Organismo notificado que realizó el examen de tipo UE (módulo B) y emitió el certificado correspondiente de tipo UE. - **PT** Organismo Notificado que procedeu ao Exame UE de tipo (módulo B) e que emitiu o Certificado de Exame UE de Tipo. - **NL** De aangemeerde instantie die het EG-type onderzoek heeft uitgevoerd (module B) en het certificaat van het EG-type onderzoek heeft afgegeven. - **DE** Beauftragte Stelle, die die EU-Baumusterprüfung (Modul B) durchgeführt und die EU-Baumusterprüfung ausgestellt hat. - **PL** Jednostka notyfikowana, która przeprowadziła egzamin UE na typ (moduł B) i która wystawiła zaświadczenie o egzaminie UE na typ. - **CS** Pověřený kontrolní orgán, který provedl typovou zkoušku CE (modul B) a vystavil osvědčenie o typové zkoušce EÚ (modul B). - **SK** Notifikovaný orgán, ktorý vykonal typovú skúšku EÚ (modul B) a vystavil osvedčenie o typovej zkúške EÚ. - **HU** Bejelentett Tanúsító Szervezet, amely az EU-s Tipusvizsgálatot elvégzette (B modul) és az EU-s Tipusúszítványt kiállította. - **RO** Organism notificat care a efectuat examinarea UE de tip (modul B) și a emis certificatul de examinare UE de tip. - **EL** Κοινοποιημένος οργανισμός έχοντας διενέργει την Εξέταση τύπου ΕΕ (ενότητα B) και έχοντας θεωρεί το Πιστοποιητικό Εξέτασης Τύπου ΕΕ. - **HR** Prijavljeno tijelo koje je izvršilo EU ispitivanje tipa (modul B) izdalo EU potvrdu o ispitivanju tipa. - **UK** Уповноважений орган, що здійснив стандартну експертизу СС (модуль B) та надав стандартний сертифікат експертизи СС. - **RU** Нотифицированный орган, проводивший экзамен по типу ЕС (модуль B) и выдавший сертификат об экзамене ЕС. - **TR** AB-Tipi İncelemeli (modul B) gerçekleştirenen ve EU-Tipi İncelemeli Serifikatını düzenleyen Onaylanmış Kurum. - **ZH** 公告机构已开展标准欧盟检测（模块B），并已通过标准欧盟检验认证。 - **SL** Priglašeni organ, ki je opravil EU-pregled tipa (modul B) in izdal potrdilo o EU-pregledu tipa. - **ET** ELi tüübühindamise teinud (vorm B) ja ELi tüübühindamistöendi koostanud teavitatud asutus. - **LV** Pilnvarotā iestāde ir veikusi ES tipa pārbaudi (B modulis) un ir izstrādājusi ES tipa pārbaudes sertifikātu. - **LT** Notifikuotoji īstaiga, atlikusi ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavusi ES tipo sertifikātu. - **SV** Anmält organ som prövade och utfärdade EU-typintyg för typen (modul B). - **DA** Notificeret organ, der har udført undersøgelsen EU af type (modul B), og som har etableret EU undersøgelsesattesten af type. - **FI** Ilmoittettu laitos, joka on suoritanut EU-typitarkastuksen (B-moduuli) ja laatinut todistuksen EU-typitarkastuksesta. - **NO** Bemyndiget organ som har gjennomført EU-typeundersøkelsen (modul B) og har etablert EU-typeprøvingsattest. - **AR إبلاغ الهيئة التي اجريت فحص الاتحاد الأوروبي من نوع (وحدة B) اصدار شهادة امتحان الاتحاد الأوروبي**

APAPE EXPLOITATION FRANCE SAS (0082) - 6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCE.

FR Organisme Notifié ayant procédé à l'Examen UE de type (module C2) et ayant établi l'Attestation d'Examen UE de Type. - **EN** Notified Body which carried out the EU-Type Examination (module C2) and issued the EU-Type Examination Certificate. - **IT** Ente Notificato che ha effettuato l'Esame UE del modello (modulo C2) e che ha redatto l'Attestazione d'esame UE del modello. - **ES** Organismo notificado que realizó el examen de tipo UE (módulo C2) y emitió el certificado correspondiente de tipo UE. - **PT** Organismo Notificado que procedeu ao Exame UE de tipo (módulo C2) e que emitiu o Certificado de Exame UE de Tipo. - **NL** De aangemeerde instantie die het EG-type onderzoek heeft uitgevoerd (module C2) en het certificaat van het EG-type onderzoek heeft afgegeven. - **DE** Beauftragte Stelle, die die EU-Baumusterprüfung (Modul C2) durchgeführt und die EU-Baumusterprüfung ausgestellt hat. - **PL** Jednostka notyfikowana odpowiadająca za ocenę zgodności z typem ŠOI (moduł C2 lub D). - **CS** Pověřený kontrolní orgán, který má na starost vyhodnocení souladu s píslišným typem výrobku OOP (modul C2 nebo modul D). - **SK** Notifikovaný orgán pověřený schvalovať súlad s typom OPPP (modul C2 alebo D). - **HU** Bejelentett Tanúsító Szervezet, amelynek feladata a gyártóval EWE típusmegfelelőségének vizsgálata (C2 modul vagy D modul). - **RO** Organism notificat care a efectuat examinarea UE de tip (modul C2) și a emis certificatul de examinare UE de tip. - **EL** Κοινοποιημένος οργανισμός έχοντας διενέργει την Εξέταση τύπου ΕΕ (ενότητα C2) και έχοντας θεωρεί το Πιστοποιητικό Εξέτασης Τύπου ΕΕ. - **HR** Prijavljeno tijelo koje je izvršilo EU ispitivanje tipa (modul C2) i izdalo EU potvrdu o ispitivanju tipa. - **UK** Уповноважений орган, що здійснив стандартну експертизу СС (модуль C2) та надав стандартний сертифікат експертизи СС. - **RU** Нотифицированный орган, проводивший экзамен по типу ЕС (модуль C2) и выдавший сертификат об экзамене ЕС. - **TR** AB-Tipi İncelemeli (modul C2) gerçekleştirenen ve EU-Tipi İncelemeli Serifikatını düzenleyen Onaylanmış Kurum. - **ZH** 公告机构负责评估EPL类产品的合规性（模块C2或模块D）。 - **SL** Priglašeni organ, odgovoren za ocenjevanje skladnosti s tipom izdelane osebne zaščitne opreme (modul C2 ali modul D). - **ET** Toodeotsus isikulikevahehindamise eest (vorm C2 või D) vastavat teavitatud asutus. - **LV** Pilnvarotā iestāde ir atbildiga par IAL tipa preces atbilstību nozīmēm. - **LT** Notifikuotoji īstaiga, atsakinga už pagamītu AAP tipo atitikties vertinām (C2 ar D modulis). - **SV** Anmält organ ansvarigt för utvärderingen av överensstämmelsen med typ av personlig skyddsutrustning (modul C2 eller modul D). - **DA** Notificeret organ med ansvar for evaluering af overensstemmelsen med typen af det personlige værnemiddelprodukt (modul C2 eller modul D). - **FI** Ilmoittettu laitos, joka on vastuussa EPI-tuotteen vaatimustenmukaisuusvarioinnista (C2-moduuli tai D-moduuli). - **NO** Bemyndiget organ med ansvar for vurdering av samsvar med typen PPE produsert (modul C2 eller modul D). - **AR إبلاغ الهيئة المسؤولة عن تقييم المطابقة مع نوع معدات الحماية الشخصية المنتجة (الوحدة C2 أو الوحدة D)**

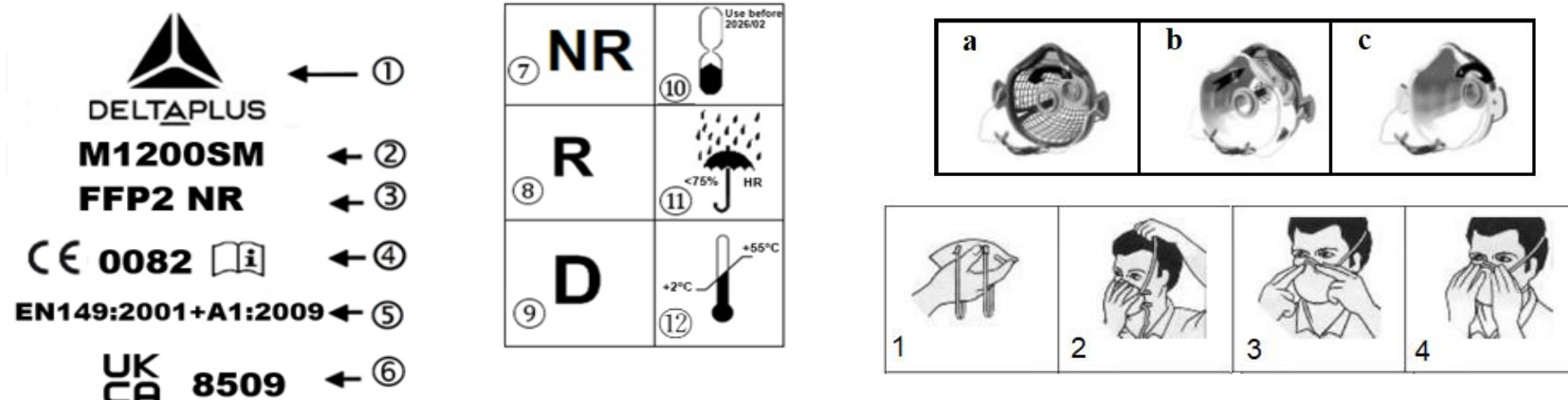
APAPE EXPLOITATION FRANCE SAS (0082) - 6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCE.

APAPE EXPLOITATION FRANCE SAS (0082) - 6 RUE DU GÉNÉRAL AUDRAN 92412 COURBEVOIE CEDEX FRANCE.

PART 4

FR Marquage: Exemple de marquage des Equipements de Protection Individuelle (EPI) et signification. ① Identification du fabricant / ② la référence du produit / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Classification du produit. / ④ L'indication de conformité selon la réglementation en vigueur (pictogramme CE). + 0082 : Le numéro de l'organisme notifié intervenant dans le contrôle qualité de la production de l'équipement. / Lire la notice d'instruction avant utilisation. / ⑤ le numéro de la norme à laquelle le produit est conforme et son année : EN..... / ⑥ NR: Ce masque ne doit pas être utilisé plus d'une journée de travail. / ⑦ R: Filtr à particule réutilisable / ⑧ D: Masque résistant au colmatage dans le temps (essai par poussière de Dolomite) améliorant le confort d'utilisation / ⑨ Fin de la durée de stockage / ⑩ Humidité maximale pendant le stockage / ⑪ Gamme de température de stockage **EN Marking:** Example of marking on Personal Protection Equipment (PPE) and their meaning ① Identification of the manufacturer / ② the product reference / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Product classification / ④ The indication of compliance according to the regulation in force (CE symbol). + 0082 : The number of the notified body involved in the equipment quality production control. / Read the instruction manual before use. / ⑤ the number of the standard to which the product is compliant and its year: EN..... / ⑥ NR: This mask must not be used for more than single shift. / ⑦ R: Reusable particulate filter / ⑧ D: Mask resistant to clogging in time (test by Dolomite dust) improving comfort of use / ⑨ End of storage time / ⑩ Maximum humidity during storage / ⑪ Storage temperature range **IT Marcatura:** Esempio di marcatura del Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) e significato. ① Identificazione del costruttore / ② il riferimento del prodotto / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Classificazione del prodotto / ④ Indica la conformità secondo il regolamento in vigore (pictogramma CE). + 0082 : Il numero dell'organismo notificato coinvolto nel controllo di qualità della protezione dell'apparecchiatura. / Leggere le istruzioni d'uso prima di ogni utilizzo. / ⑤ il numero della norma a cui il prodotto si conforma ed anno : EN..... / ⑥ NR: Questa maschera non può essere utilizzata per oltre un giorno lavorativo (NR). / ⑦ R: Filtro a particelle riutilizzabile / ⑧ D: Maschera resistente all'intasamento nel tempo (prova con polvere di Dolomite), che favorisce la comodità d'utilizzo / ⑨ Fine della durata di stoccaggio / ⑩ Umidità massima di stoccaggio / ⑪ Limite di temperatura di stoccaggio **ES Marcación:** Ejemplo de marcado de los Equipos de Protección Individual (EPI) y significado ① Identificación del fabricante / ② referencia del producto / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Clasificación del producto / ④ Indicación de cumplimiento según la reglamentación vigente (símbolo CE) + 0082 : El número del organismo notificado que interviene en el control de calidad de la producción de equipo. / Leer las instrucciones antes de usar. / ⑤ el número de la norma con la que el producto está conforme y su año : EN..... / ⑥ NR: Esta máscara no debe usarse en más de una jornada de trabajo. / ⑦ R: Filtro de partículas reutilizable / ⑧ D: Máscara resistente al almacenamiento / ⑨ el número de la norma con la que el producto está conforme y su año : EN..... / ⑩ NR: Esta máscara no se debe usar en más de una jornada de trabajo. / ⑪ Gama de temperatura de almacenamiento **PT Marcatură:** Exemplu de marcação do Dispositivo de Protecção Individual (DPI) e significado. ① Identificação do construtor / ② o referido do produto / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Classificação do produto / ④ indicação de conformidade de acordo com a regulamentação em vigor (pictograma CE). + 0082 : O número do organismo notificado que intervém no controlo da qualidade da produção do equipamento. / Ler as instruções antes de utilização. / ⑤ o número da norma com a qual o produto está em conformidade e o ano: EM..... / ⑥ NR: Esta máscara não deve ser utilizada durante mais do que um dia de trabalho. / ⑦ R: Filtro de partículas reutilizável / ⑧ D: Máscara resistente ao armazenamento / ⑨ el número de la norma con la que el producto está conforme y su año : EN..... / ⑩ NR: Esta máscara no se debe usar en más de una jornada de trabajo. / ⑪ Gama de temperatura de almacenamiento **IT Marcatura:** Esempio di marcatura del dispositivo di protezione individuale (DPI) e significato. ① Identificazione del produttore / ② il riferimento del prodotto / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Classificazione del prodotto / ④ Indicazione di conformità secondo il regolamento in vigore (pictogramma CE). + 0082 : Het nummer van de aangemelde instantie die de kwaliteitstcontrole van de productie volgt. / ⑤ de naam van de norm waaraan het product voldoet en het jaar: EN..... / ⑥ NR: Gebruik dit masker niet langer dan één werkdag. / ⑦ R: Filter met her te gebruiken deeltjes / ⑧ D: Masker bestand tegen vroegtijdige verzadiging (test met dolomietstpoed) voor verhoogd gebruiksgemak / ⑨ Ende opslagtermijn / ⑩ Maximale vochtigheid tijdens opslag / ⑪ Bereik opslagtemperatuur **DE Kennzeichnung:** Beispiel für Kennzeichnung von Persönliche Schutzausrüstung PSA und Bedeutung ① Herstellerkennzeichen / ② Die Referenz des Produkts / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Produktklassifizierung / ④ Konformitätsausweis mit den geltenden Vorschriften (CE-Piktogramm). + 0082 : Der Nummer der Norm, die der Hersteller des Mittels mitwirkt, entspricht die Norm, die der Hersteller des Mittels mitwirkt. / ⑤ die Norm, die der Hersteller des Mittels mitwirkt, ist die Norm, die der Hersteller des Mittels mitwirkt. / ⑥ NR: Die Schutzmaske darf nur einen Arbeitstag verwendet werden. / ⑦ R: Wiederverwendbarer Partikelfilter / ⑧ D: Maske, die zeitlich resistent gegenüber Abdichtung ist (Versuch mit Dolomit-Staub), verbessert den Nutzerkomfort / ⑨ Ende der Lagerungsduer / ⑩ Maximale Feuchtigkeit während Lagerung / ⑪ Temperaturbereich für die Lagerung **PL Oznakowanie:** Przykładowe oznakowanie sprzętow ochrony osobistej i jego znaczenie ① Identyfikacja producenta / ② nr katalogowy produktu / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Klasifikasiacja produktu / ④ Informacja o zgodności według obowiązujących przepisów (piktogram CE). + 0082 : Het nummer van de aangemelde instantie die de kwaliteitstcontrole van de productie volgt. / ⑤ de naam van de norm waaraan het product voldoet en het jaar: EN..... / ⑥ NR: Gebruik dit masker niet langer dan één werkdag. / ⑦ R: Filter met her te gebruiken deeltjes / ⑧ D: Masker bestand tegen vroegtijdige verzadiging (test met dolomietstpoed) voor verhoogd gebruiksgemak / ⑨ Ende opslagtermijn / ⑩ Maximale vochtigheid tijdens opslag / ⑪ Bereik opslagtemperatuur **DE Kennzeichnung:** Beispiel für Kennzeichnung von Persönliche Schutzausrüstung PSA und Bedeutung ① Herstellerkennzeichen / ② Die Referenz des Produkts / ③ FFP1; FFP2; FFP3: Produktklassifizierung / ④ Konformitätsausweis mit den geltenden Vorschriften (CE-Piktogramm). + 0082 :

AR العلامات: مثال على وضع العلامات على معدات الوقاية الشخصية (PPE) ومعناها ① تحديد الجهة المصنعة / ② مرجع المنتج / ③ FFP1; FFP2; FFP3: تصنيف المنتج / ④ مؤشر الامتنال وفقاً للنظام المعروف به (رمز CE). + 0082 : رقم الهيئة المختبرة المشاركة في مرافق جودة إنتاج المعدات / ⑤ رقم المعيار الذي تمثله المنتجات وعام إصداره: NR / ⑥ EN.....: لا يجب استخدام هذا القناع لأنثر من نوعية عمل واحدة. / ⑦ R: مرشح جسيمات قابل لإعادة الاستخدام / ⑧ D: يقاوم القناع الانسداد في الوقت المناسب (تم اختياره من قبل غبار دولوميت) لتحسين الاستخدام / ⑨ انتهاء فترة التخزين / ⑩ الحد الأقصى للرطوبة أثناء التخزين / ⑪ نطاق درجة حرارة التخزين



FR Matière: SPIDERMASK P3 1+5: Fibres synthétiques non tissées. Coque : maille TPE. SPIDER REFILL FFP2: Non tissé SPIDER REFILL FFP3: Non tissé SPIDER REFILL FFP2W: Non tissé SPIDERMASK P2W X5: Fibres synthétiques non tissées. Coque : maille TPE. **EN Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Non-woven synthetic fibres. Cup : TPE mesh. SPIDER REFILL FFP2: Non woven SPIDER REFILL FFP3: Non woven SPIDER REFILL FFP2W: Non woven SPIDERMASK P2W X5: Non-woven synthetic fibres. Cup : TPE mesh. SPIDERMASK P2 1+5: Non-woven synthetic fibres. Cup : TPE mesh. **IT Materiale:** SPIDERMASK P3 1+5: Fibre sintetica non tessuta. Guscio : rete TPE. SPIDER REFILL FFP2: Fibre sintetica non tessuta. SPIDER REFILL FFP3: Fibre sintetica non tessuta. SPIDER REFILL FFP2W: Fibre sintetica non tessuta. SPIDERMASK P2W X5: Fibre sintetica non tessuta. Guscio : rete TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Fibre sintetica non tessuta. Guscio : rete TPE. **ES Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Fibras sintéticas no tejidas. Carcasa : malla TPE. SPIDER REFILL FFP2: Fibra sintética no tejida SPIDER REFILL FFP3: Fibra sintética no tejida SPIDER REFILL FFP2W: Fibra sintética no tejida SPIDERMASK P2W X5: Fibras sintéticas no tejidas. Carcasa : malla TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Fibras sintéticas no tejidas. Carcasa : malla TPE. **PT Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Fibras sintéticas não tecidas. Revestimento : malha TPE. SPIDER REFILL FFP2: Fibras sintéticas não tecidas. Revestimento : malha TPE. **NL Materiaal:** SPIDERMASK P3 1+5: Fibras sintéticas não tecidas. SPIDER REFILL FFP2: Fibras sintéticas não tecidas. SPIDERMASK P2W X5: Fibras sintéticas não tecidas. Revestimento : malha TPE. SPIDERREFILL FFP2: Fibras sintéticas não tecidas. Revestimento : malha TPE. **DE Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Nichtgewobene Kunstfaser. Schale : TPE-Mesh. SPIDER REFILL FFP2: Nichtgewobene Kunstfaser. SPIDERREFILL FFP3: Nichtgewobene Kunstfaser. Schale : TPE-Mesh. SPIDERMASK P2W X5: Nichtgewobene Kunstfaser. Schale : TPE-Mesh. **PL Materiał:** SPIDERMASK P3 1+5: Włókna syntetyczne nietkanie. Obudowa siatka TPE. SPIDER REFILL FFP2: Włókniny syntetycznej SPIDER REFILL FFP3: Włókniny syntetycznej SPIDER REFILL FFP2W: Włókniny syntetycznej SPIDERMASK P2W X5: Włókna syntetyczne nietkanie. Obudowa siatka TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Włókna syntetyczne nietkanie. Obudowa siatka TPE. **CS Materiál:** SPIDERMASK P3 1+5: Netkaný materiál ze syntetických vláken. Skořepina: textilie TPE. SPIDER REFILL FFP2: Netkaná textilie, SPIDERMASK P2W X5: Netkaný materiál ze syntetických vláken. Skořepina: textilie TPE. SPIDER REFILL FFP3: Netkaná textilie, SPIDER REFILL FFP2W: Netkaná textilie, SPIDERMASK P2W X5: Netkaný materiál ze syntetických vláken. Skořepina: textilie TPE. **SK Materiaľ:** SPIDERMASK P3 1+5: Netkané syntetické vlátky. SKořepina: textilie TPE. SPIDER REFILL FFP2: Netkané syntetické vlátky, SPIDERMASK P2W X5: Netkané syntetické vlátky. SKořepina: textilie TPE. **HU Anyag:** SPIDERMASK P3 1+5: Nem szőtt szintetikus szálak. Héj: TPE hálós. SPIDER REFILL FFP2: Nem szőtt. SPIDER REFILL FFP3: Nem szőtt. SPIDER REFILL FFP2W: Nem szőtt. SPIDERMASK P2W X5: Nem szőtt szintetikus szálak. Héj: TPE hálós. SPIDERMASK P2 1+5: Nem szőtt szintetikus szálak. Héj: TPE hálós. **RO Materie:** SPIDERMASK P3 1+5: Fibre sintetice netesute. Carcasă: plasă TPE. SPIDER REFILL FFP2: Netesut. SPIDER REFILL FFP3: Netesut. SPIDER REFILL FFP2W: Netesut. SPIDERMASK P2W X5: Fibre sintetice netesute. Carcasă: plasă TPE. **EL Υλικό:** SPIDERMASK P3 1+5: Μη πλεκτές συνθετικές ίνες. Κέλυφος: πλέγματος TPE. SPIDER REFILL FFP2: Μη ποσημένο SPIDER REFILL FFP2W: Μη υροφούμενα SPIDERMASK P2W X5: Μη πλεκτές συνθετικές ίνες. Κέλυφος: πλέγματος TPE. SPIDER MASK P3 1+5: Sintetická textilie, SPIDERMASK P2W X5: Netkaná textilie. Školjka : TPE-a s mrežicom. SPIDER REFILL FFP2: Sinteticka netkaná vlakna. SPIDER REFILL FFP3: Sinteticka netkaná vlakna. SPIDER REFILL FFP2W: Sinteticka netkaná vlakna. Školjka : TPE-a s mrežicom. SPIDERMASK P2 1+5: Sinteticka netkaná vlakna. Školjka : TPE-a s mrežicom. **UK Materiian:** SPIDERMASK P3 1+5: Неткані синтетичні волокна. Сітчастий корпус із ТРЕ. SPIDER REFILL FFP2: Неткані синтетичні волокна. Сітчастий корпус із ТРЕ. SPIDER REFILL FFP3: Неткані синтетичні волокна. SPIDER REFILL FFP2W: Неткані синтетичні волокна. Сітчастий корпус із ТРЕ. SPIDER REFILL FFP2: Неткані синтетичні волокна. Сітчастий корпус із ТРЕ. **RU Материал:** SPIDERMASK P3 1+5: Документированные волокна. Сетчатый каркас TPE. SPIDER REFILL FFP2: Документированные волокна. Сетчатый каркас TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Волокна синтетические нетканые. Сетчатый каркас TPE. SPIDER REFILL FFP3: Волокна синтетические нетканые. Сетчатый каркас TPE. SPIDER REFILL FFP2W: Волокна синтетические нетканые. Сетчатый каркас TPE. **TR Malzeme:** SPIDERMASK P3 1+5: Dokunmamış sentetik fiberler. TPE örgü yüzey. SPIDER REFILL FFP2: Dokunmamış sentetik fiberler. TPE örgü yüzey. **ZH 材料:** SPIDERMASK P3: 无纺合成纤维。外壳：热塑性弹性体网。SPIDER REFILL FFP2: 无纺布 SPIDERREFILL FFP3: 无纺布 SPIDERREFILL FFP2W: 无纺布 SPIDERMASK P2 1+5: 热塑性弹性体网。 **SL Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Netkana sintetična vlakna. Mrežasta lupina TPE. SPIDERMASK P2W X5: Netkana sintetična vlakna. Mrežasta lupina TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Netkana sintetična vlakna. Mrežasta lupina TPE. **ET Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Süntetiliseksist kiust lausriie. Korpus : TPE vörkl. SPIDERMASK P2W X5: Süntetiliseksist kiust lausriie. Korpus : TPE vörkl. SPIDERMASK P2 1+5: Süntetiliseksist kiust lausriie. Korpus : TPE vörkl. **LV Materiāls:** SPIDERMASK P3 1+5: Neaustas sintētiskās šķiedras. Korpus: TPE tīklojuma. SPIDERMASK P2W X5: Neaustas sintētiskās šķiedras. Korpus: TPE tīklojuma. SPIDERMASK P2 1+5: Neaustas sintētiskās šķiedras. Korpus: TPE tīklojuma. **LT Medžiaga:** SPIDERMASK P3 1+5: Sintetinio pluošto neaustinė medžiaga. Šalmo : tinklelis iš TPE. SPIDERMASK P2W X5: Sintetinio pluošto neaustinė medžiaga. Šalmo : tinklelis iš TPE. SPIDERMASK P2 1+5: Sintetinio pluošto neaustinė medžiaga. Šalmo : tinklelis iš TPE. **SV Material:** SPIDERMASK P3 1+5: Syntetisk non-woven fibrer. TPE-skål. SPIDER REFILL FFP2: Syntetisk non-woven fibrer. SPIDER REFILL FFP3: Syntetisk non-woven fibrer. SPIDER REFILL FFP2W: Syntetisk non-woven fibrer. SPIDERMASK P2W X5: Syntetisk non-woven fibrer. TPE-skål. SPIDERMASK P2 1+5: Syntetisk non-woven fibrer. TPE-skål. **DA Materiale:** SPIDERMASK P3 1+5: Syntetiske uvævede fibre. Kop: TPE mesh. **FI Materiaali:** SPIDERMASK P3 1+5: Ei-kudotut syntetiset kuidut. Kuori : TPE-verkko. SPIDERMASK P2W X5: Ei-kudotut syntetiset kuidut. Kuori : TPE-verkko. SPIDERMASK P2 1+5: Ei-kudotut syntetiset kuidut. Kuori : TPE-verkko. **NO Materiale:** SPIDERMASK P3 1+5: Syntetiske ikke-vevde fibre. TPE-skall. SPIDER REFILL FFP2: Ikke-vevd SPIDER REFILL FFP3: Ikke-vevd SPIDER REFILL FFP2W: Ikke-vevd SPIDERMASK P2W X5: Syntetiske ikke-vevde fibre. TPE-skall. SPIDERMASK P2 1+5: Syntetiske ikke-vevde fibre. TPE-skall. **AR المادة:** SPIDERMASK P3 1+5: غير منسوج. SPIDER REFILL FFP3: غير منسوج. SPIDER REFILL FFP2: غير منسوج. SPIDER REFILL FFP2W: بلاستيك حراري غير منسوج. SPIDER REFILL FFP2W: بلاستيك حراري غير منسوج.

TR-İlhanlı Firma : Delta Plus Personnel Gıvım ve İş Güvenliği Ekipmanları San. ve Tic. Ltd. Şti. Cobancıma Mahallesi, Sanayi Caddesi No:58/A-B, Yenibosna, Bakırköy / İstanbul – Türkiye. Tel : +90 212 503 39 94



UKCA This product meets the essential requirements of the Regulation 2016/425 on personal protective equipment, as amended to apply in GB Module D:Approved Body 8509 Product Assessment and Reliability Centre Ltd Unit 4 Alverdiscott Road Industrial Estate Bideford Devon EX39 4LQ UK Importer : Delta Plus UK Premier Way Blackburn BB1 2JU UK The declaration of conformity can be found on the website www.deltaplus.co.uk in the data of the product.