



A Manufactured according to PPE Regulation (EU) 2016/425, EN 149:2001+A1:2009 Certification and Supervision: CIP-PBL, Czerniakowska 16, 00-701 Warsaw, Poland, Notified Body No. 1437 | Declaration of Conformity download at: www.oxyline.eu/d

Ventum Sp. z o.o. ul. Trakt Lubelski 346B. 04-667 Warszawa. NIP: 9522166164. www.ventum.com.pl

EN INSTRUCTIONS FOR USE

IMPORTANT: According to EN 149:2001+A1:2009 standard disposable respirators against solid and liquid aerosols are classified according to one of three categories: FFP1, FFP2, and FFP3. Before reading the following information, please check the category to which the respirator belongs - this is indicated on the packaging and on the respirator.

APPLICATIONS: • FFP1: protection against non-toxic solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 4·OEL (APF=4, NPF=4). • FFP2: protection against non-toxic and low-to-average toxic solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 10·OEL (APF=10, NPF=12). • FFP3: protection against non-toxic, low-to-average toxicity and high toxicity solid and liquid aerosols (e.g. oil-mists) in concentrations up to 30·OEL (APF=30, NPF=50). •***NOTE:** OEL = Occupational Exposure Limit. NPF = Nominal Protection Factor. APF = Assigned Protection Factor.

CHECK PRIOR TO USE: Inspect respirator, including any component parts, for holes, tears or damage prior to use. Should any damage be identified **DO NOT USE IT.** Get a new one.

A FITTING INSTRUCTIONS: ① Hold the respirator in hand with the nosepiece at your fingertips. Allow headbands to hang freely below hand. ② Cup the respirator firmly against your face with the nosepiece on the bridge of your nose. Stretch and pull the lower headband over the head and position below your ears. ③ Stretch and pull the top headband on the back of your head over your hair above your ears. ④ Press soft nosepiece to form comfortably around the nose. ⑤ (a) To test fit for respirator without exhalation valve: Cup both hands over the respirator and exhale vigorously. (b) To test fit for respirator with exhalation valve: Cup both hands over the respirator and inhale sharply. A negative pressure should be felt inside respirator. If air flows around your nose, tighten the nosepiece. If air leaks around the edges, repetition the headband for better fit. ***NOTE:** Change respirator immediately if breathing becomes difficult or respirator becomes damaged or distorted or a proper face fit can not be maintained. Careful observance of these instructions is an important step in safe respirator use.

WARNING: 1. Failure to follow all instructions and limitations on the use of this product could reduce the effectiveness of respirator and result in sickness or death. 2. A properly selected respirator is essential to protect your health. Before using this respirator, consult an Industrial Hygienist or Occupational Safety Professional to determine the suitability for your intended use. 3. This product does not supply oxygen. Use only in adequately ventilated areas containing sufficient oxygen to support life. Do not use this respirator when oxygen concentration is less than 19%. Do not use when concentrations of contaminants are immediately dangerous to health or life. 5. Do not use in explosive atmospheres. 6. Leave work area immediately and return to fresh air if (a) breathing becomes difficult; or (b) dizziness or other distress occurs. 7. Facial hairs or beards and certain facial characteristics may reduce the effectiveness of this respirator. 8. Never alter or modify this respirator in any way. 9. Only for single shift use. No maintenance necessary. Discard the used respirator after single shift use. 10. Keep respirators in the display box away from direct sunlight until use. MANUFACTURED/IMPORTED BY: Refer to packaging for contact details.

B MEANING OF PICTOGRAMS/SYMBOLS: ① See user information. ② Temperature range of storage condition. ③ Maximum relative humidity of storage condition. ④ Expiry date: printed on the product. ⑤ NR: this respirator is limited to single shift use only (with a maximum of 8 hours) and shall not be re-used. ⑥ D: this respirator passes the optional Dolomite clogging test for more comfortable breathing.

BG ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ: Според норматив EN 149:2001+A1:2009, еднократните филтриращи полумаски, предпазващи от твърди и течни частици, са класифицирани според една от трите категории: FFP1, FFP2, и FFP3. Преди да прочетете долната посочена информация, молим до проверите категорията, коямко е приложима върху опаковката, както и на самата полумаска.

ПРИЛОЖЕНИЕ: • FFP1: защита от нетоксични частици в течно и твърдо състояние (напр. маслени мазнини) с концентрация до 4·OEL (APF=4, NPF=4). • FFP2: защита от нетоксични, срещи и високотоксични частици в течно и твърдо състояние (напр. маслени мазнини) с концентрация до 10·OEL (APF=10, NPF=12). • FFP3: защита от нетоксични частици в течно и твърдо състояние (напр. маслени мазнини) с концентрация до 30·OEL (APF=30, NPF=50). •***ЗАВЕЛИЧЕК ОЕЛ** = лимит на ограждане радицелозеност (Occupational Exposure Limit). АРП = гарантският кофициент на защита (Assigned Protection Factor). НРМ = номиналният кофициент на защита (Nominal Protection Factor).

ПРЕДИ УПОТРЕБА: да се провери маската заедно с всички elementи влизащи в нея в състав от гъден покривка на пакета и на всички други повреди. В случаи на откриване на повреда и/или било повреда **ДА НЕ СЕ ИСПОЛЬЗУВА!** Следа на всички.

A ПЛАГАТЕ: ① Слюнките маската върху дланта, придвижват я с пръстите за носовата част. Закрепватите лентички твърдо свободно да висят под дланта. ② Допрете маската към лицето на така, че нейната носова част да се намира на гъбата на ръка. ③ Нахлуващата долната закрепвачка лентичка в задната част на главата, разположена в подгъбата. Нахлуващата горна закрепвачка лентичка в задната част на главата, разположена в надгъбата. ④ Притиснете маската на носа, за да може точно до съвпадение с носа. ⑤ Проверка на разположението на полумаската: хвашащи полумаската с дланите, извършвайки сино-издуване (полумаската без клапана за издишване) или вдишване (полумаската с е клапана за издишване). От вътрешната страна на полумаската трябва да възникне напрежение. ⑥ Случай, че ококо носа преминава въздуш, притиснете носовата част. Ако въздух излиза през краищата на маската, поправете позицията на маската и закрепвачките лентички. ***ЗАВЕЛЕЖИ:** Ако дишащото станове трудно, маската се повредила, и не може да поддържа правилна си позиция, следе незабавно да смените маската с нова. Внимателното спазване на гореспомените инструкции представлява важен елемент от безопасността употреба на маските.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: 1. Неспазването на всички инструкции и ограниченията на маската се към този продукт, може да намали ефикасността на филтрирането и да доведе до опасност за здравето или за живота. 2. Добре избранията филтрираща полумаска представява важен елемент за защита на здравето. Преди употребата на маската следва да се консултира с аптечника по хигиена и безопасност на труда. 3. Продуктът не е изчлен от кислород, da се използва само в добре проветрени помещения, като например на твърди и течни частици и високотоксични частици в течно и твърдо състояние (напр. маслени мазнини) с концентрация до 30·OEL (APF=30, NPF=50). •***ЗАВЕЛИЧЕК ОЕЛ** = лимит на ограждане радицелозеност (Occupational Exposure Limit). АРП = гарантският кофициент на защита (Assigned Protection Factor). НРМ = номиналният кофициент на защита (Nominal Protection Factor).

ПРОДУКТОВИТ / ИМПОРТОВИТ: подобрости ще прочете върху опаковката.

B ЗНАЧЕНИЕ НА ПИКТОГРАМИ / СИМВОЛИ: ① Прочете в инструкцията за обслужване. ② Температурен диапазон на съхраняването. ③ Максимално ниво на относителна влажност при съхраняването. ④ Дата на важност: поставена върху продукта. ⑤ NR: времето за употреба на тази маска ограничено до един смисъл (максимум 8 часа). Еднократен продукт, не бива да се използва повторно. ⑥ D: тази маска преминала успешно през неиздължен тест на запушване с доломитен прах.

DE GEBRACHSANLEITUNG

WICHTIG: Bei der EN 149:2001+A1:2009 unterscheidet man 3 Kategorien von filtrierenden Halbmasken gegen fest und flüssige Aerosole: FFP1, FFP2 und FFP3. Bevor Sie diese Information weiterlesen, prüfen Sie bitte, zu welcher Kategorie Ihre Maske gehört. Sie finden diese Information sowohl auf der Maske als auch auf der Verpackung.

ANWENDUNDEL: 1. Hervor holt die Instruktionen und begrenzungen in Bruchstücken auf der Verpackung. 2. Den ersten Tag nach dem Kauf der Maske wird sie mit einem neuen Filtern ausgetauscht. 3. Der Filter darf nicht über 40°C erwärmt werden. 4. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Öl oder Wasser gebracht werden. 5. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Säuren, Alkalis, Salzen oder anderen aggressiven Stoffen gebracht werden. 6. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 7. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Feuer gebracht werden. 8. Die Maske darf nicht in Kontakt mit scharfen Gegenständen gebracht werden. 9. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 10. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 11. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 12. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 13. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 14. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 15. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 16. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 17. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 18. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 19. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 20. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 21. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 22. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 23. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 24. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 25. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 26. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 27. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 28. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 29. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 30. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 31. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 32. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 33. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 34. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 35. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 36. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 37. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 38. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 39. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 40. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 41. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 42. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 43. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 44. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 45. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 46. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 47. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 48. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 49. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 50. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 51. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 52. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 53. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 54. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 55. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 56. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 57. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 58. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 59. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 60. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 61. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 62. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 63. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 64. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 65. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 66. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 67. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 68. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 69. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 70. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 71. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 72. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 73. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 74. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 75. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 76. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 77. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 78. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 79. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 80. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 81. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 82. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 83. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 84. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 85. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 86. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 87. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 88. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 89. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 90. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 91. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 92. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 93. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 94. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 95. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 96. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 97. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 98. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 99. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 100. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 101. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 102. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 103. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 104. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 105. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 106. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 107. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 108. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 109. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 110. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 111. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 112. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 113. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 114. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 115. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 116. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 117. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 118. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 119. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 120. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 121. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 122. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 123. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 124. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 125. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 126. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 127. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 128. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 129. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 130. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 131. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 132. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 133. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 134. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 135. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 136. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 137. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 138. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 139. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 140. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 141. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 142. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 143. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 144. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 145. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 146. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 147. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 148. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 149. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 150. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 151. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 152. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 153. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 154. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 155. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 156. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 157. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 158. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 159. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 160. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 161. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 162. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 163. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 164. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 165. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 166. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 167. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 168. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 169. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 170. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 171. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 172. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 173. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 174. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 175. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 176. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 177. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 178. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 179. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 180. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 181. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 182. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 183. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 184. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 185. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 186. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 187. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 188. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 189. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 190. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 191. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 192. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 193. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 194. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 195. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 196. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 197. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 198. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 199. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 200. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 201. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 202. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 203. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 204. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 205. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 206. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 207. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 208. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 209. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 210. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 211. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 212. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 213. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 214. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 215. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 216. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 217. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden. 218. Die Maske darf nicht in Kontakt mit Hitze gebracht werden.

