

INSTRUCTION MANUAL FOR MODELS WK5500 Oxygen-MAP//Pro Torch



DANGER

EXTREMELY FLAMMABLE GASES USED WITH TORCH
FIRE/EXPLOSION HAZARD
CARBON MONOXIDE HAZARD

This Oxygen Cutting and Welding Torch is unlike most hand held torches. It is designed to be used simultaneously with an oxygen cylinder and a propane cylinder. The use of an oxygen cylinder results in the torch flame burning at much higher temperatures than a standard propane torch. DO NOT attempt to use the torch unless you become thoroughly familiar with its proper use and potential hazards. In particular, you MUST learn to light the torch before attempting to use it. Turning on the torch, turning on the oxygen or turning on the oxygen cylinder will NOT heat the torch. NEVER attempt to turn the torch on while trying to light the torch. Turn the torch on after the oxygen cylinder has been heated. NEVER attempt to turn the torch on while the oxygen is still flowing could result in a flash back and an explosion.

READ AND FOLLOW the instructions and warnings in this manual. Familiarize yourself with the torch before lighting and using. Review instructions and warnings periodically to maintain awareness. **DO NOT** try to operate before reading instructions and without being thoroughly familiar with this torch's use and potential hazards.

Failure to comply with these instructions and warnings may result in damage to property, serious personal injury, or death.

PROPOSITION 65 WARNING

This device contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, or reproductive harm.

Combustion byproducts produced when using this device contain carbon monoxide and other chemicals known to the State etc.

DANGER

This Torch uses MAPP or Propane Fuel and Oxygen in pressurized cylinders. These gases are EXTREMELY FLAMMABLE.

READ AND FOLLOW all warnings and instructions on cylinder labels.

Keep the fuel and oxygen cylinders away from heat or flame.

Store fuel and oxygen cylinders in well-ventilated areas.

DO NOT store fuel or oxygen cylinder near any source of heat or in a room where people live.

It is illegal and dangerous to refill the cylinders. When empty, obtain a new cylinder from your dealer.

Federal law prohibits transportation of cylinders if refilled. Penalty up to \$500,000 fine and five years imprisonment (49 U.S.C. 5124).

AVOID prolonged exposure to sunlight on the fuel and oxygen cylinders. This can cause them to heat up and explode.

ALWAYS detect torch from cylinders when not in use.

DO NOT breath gas, fumes, vapor or spray from the fuel or oxygen cylinders. If inhaled, remove affected person to fresh air.

TOUJOURS débrancher le chalumeau lorsqu'il n'est pas utilisé.

NE PAS inhalez les gaz, les émanations, les vapeurs ou les pulvérisations des bouteilles de gaz ou d'oxygène. En cas d'asphyxie, amenez la personne affectée à l'air frais.

EVITER que le contenu des bouteilles n'entre en contact avec les yeux ou la peau. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes et consulter un médecin.

Les bouteilles sont vides, les mettez au rebut dans un endroit sécuritaire.
NE PAS jeter les bouteilles au feu.
NE PAS percer ou incinérer les bouteilles.

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

1. Bien que le Chalumeau Oxygen-MAP//Pro WK5500 ne soit pas un chalumeau à oxygène de type MAP, il produit néanmoins une température élevée et peut causer des blessures extrêmement graves ou endommager le métal sur certains matériaux. Ces températures extrêmement élevées peuvent causer des blessures très graves ou endommager le métal sur certains matériaux. NE JAMAIS TENTER DE REMPLIR UNE BOUTEILLE. LES BOUTEILLES NE DOIVENT PAS RECHARGEABLES.

2. Garder les bouteilles hors de portée des enfants. NE PAS permettre à une personne ayant pas la force ou la volonté de utiliser ce chalumeau.

3. Garder les bouteilles hors de portée des enfants. NE PAS permettre à une personne ayant pas la force ou la volonté de utiliser ce chalumeau.

4. Garder un extincteur à proximité de l'endroit où le chalumeau est utilisé et près de l'endroit où il est rangé.

5. NE JAMAIS porter le chalumeau vers votre corps, vers une autre personne ou vers des objets inflammables. S'assurer qu'aucun objet ne s'est chauffé involontairement. NE JAMAIS porter le chalumeau vers une personne qui porte des lunettes ou des bijoux.

6. NE JAMAIS porter le chalumeau vers les bouteilles ou laisser les flammes chauffer les bouteilles de quelque manière que ce soit.

7. Eviter que le chalumeau ne touche les bouteilles.

8. NE PAS tenter de modifier le mécanisme du chalumeau ni de jaser avec des accessoires ou de combustibles non approuvés.

9. Faire attention lorsque le chalumeau est utilisé à l'extérieur lors de journées ensoleillées ou par grand vent; il est plus difficile de voir la flamme sous les rayons du soleil et le vent pourrait détourner la flamme vers vous ou dans une direction imprévisible. De plus, les bouteilles peuvent être déplacées par le vent.

10. NE PAS laisser tomber le chalumeau et ne pas l'utiliser d'accident.

11. NE PAS utiliser le chalumeau s'il n'est pas endommagé ou si il fonctionne mal.

12. Chalumeau utilisant un gaz et un oxygène pour protection conformes à la norme ANSI Z83.1 2979 minutes de temps de fonctionnement ou 4 ou 5.

13. NE JAMAIS utiliser le chalumeau pour décaparer de la peinture ou pour éliminer la peinture.

14. Travaillez UNIQUEMENT dans des endroits bien ventilés. Les émanations provenant de flux décapante de peinture à base liquide, de ciment, de latex, de zinc et de métaux galvanisés sont très dangereuses.

15. Eviter que le flux n'entre en contact avec les yeux ou la peau.

16. TOUJOURS porter des gants protecteurs.

17. Les bouteilles doivent être stockées dans un endroit chaud lors de l'utilisation.

18. Faire preuve de prudence avec des véhicules à moteur et de tout appareil à essence et savoir où se trouvent les conduites de gaz et les réservoirs cachés.

19. TOUJOURS travailler sur une surface stable et de niveau. Un positionnement inapproprié de la surface, ou à proximité d'un contenant aérien ou de tout autre contenant ayant contenu ou contenant des produits chimiques ou des matières liquides ou de gaz inflammables. Le chauffage de ces conteneurs est extrêmement dangereux surtout lorsqu'ils sont vides.

20. NE PAS permettre à la graisse ou de l'huile d'entrer en contact avec une quelconque partie du chalumeau, des tuyaux ou des accessoires. En particulier la bouteille d'oxygène, le raccord d'oxygène et le raccord de gaz. La graisse ou l'huile peuvent amener la graisse ou l'huile à brûler de manière incontrôlée.

21. Ne jamais laisser le chalumeau sans surveillance jusqu'à ce qu'il soit éteint.

22. Ce chalumeau consomme de l'oxygène et ne doit être utilisé que dans des endroits bien ventilés.

23. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F), car elle risque de causer des dommages permanents à la surface de la bouteille de gaz.

24. NE PAS faire tomber les bouteilles ou les raccords de gaz.

25. NE PAS placer les bouteilles près de la chaleur dégagée par la flamme ou dans la direction de la flamme, de causer un retour de flamme ou de boucher le bœuf le soudant.

26. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

27. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 10 °C (40 °F).

28. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

29. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

30. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

31. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

32. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

33. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

34. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

35. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

36. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

37. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

38. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

39. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

40. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

41. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

42. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

43. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

44. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

45. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

46. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

47. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

48. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

49. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

50. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

51. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

52. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

53. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

54. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

55. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

56. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

57. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

58. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

59. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

60. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

61. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

62. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

63. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

64. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

65. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

66. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

67. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

68. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

69. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

70. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

71. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

72. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

73. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

74. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

75. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

76. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

77. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

78. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

79. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

80. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

81. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

82. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

83. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

84. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

85. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

86. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

87. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

88. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

89. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

90. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

91. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

92. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

93. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

94. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

95. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

96. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

97. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

98. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

99. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

100. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

101. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

102. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

103. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

104. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

105. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

106. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

107. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

108. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

109. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

110. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

111. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

112. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

113. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

114. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

115. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

116. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

117. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

118. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

119. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

120. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

121. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

122. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

123. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

124. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

125. NE PAS utiliser le chalumeau lorsque la température mesurée de moins de 63 °C (140 °F).

