

FICHA TÉCNICA

Camelback 5.11 PC HYDRATION CARRIER verde Ref.56665.186



PC CONVERTIBLE HYDRATION CARRIER (56665, FITS WIDE WTS 3L BLADDER)



© 2021 5.11 TACTICAL

WWW.511TACTICAL.COM

IMP 238 2022.01.01



(+351) 261 325 968



www.extincendios.pt/



geral@extincendios.pt

FICHA TÉCNICA

O Suporte de Hidratação Convertível PC acomoda até um reservatório de hidratação de 3 litros, com espaço adicional para outros equipamentos essenciais. Concebido para funcionar com todos os Coletes Balísticos 5.11[®], o All Missions Rig e qualquer plataforma MOLLE, este suporte de hidratação versátil converte-se de uma configuração de colete balístico para uma bolsa MOLLE ou mochila. Basta utilizar as tiras de fixação incorporadas com a aba do colete ou as tiras removíveis de nível (incluídas) para fixação no colete ou plataforma MOLLE, ou desencaixar as alças de ombro em malha e a faixa de cintura para a configuração de mochila. As abas de compressão laterais mantêm a carga compacta, enquanto o painel de malha "shove-it" se desdobra para guardar o capacete e outros equipamentos. O sistema MOLLE em laço cortado a laser e a rede MOLLE permitem a fixação de bolsas ou cordas elásticas. O Suporte de Hidratação Convertível PC é compatível com o Sistema de Hidratação 5.11[®] WTS Wide 3L. Este é um suporte de hidratação que ficará contente por transportar.

IMP 238 2022.01.01



FICHA TÉCNICA

- Suporte de hidratação compatível com todos os Coletes Balísticos 5.11®
- Missions Rig e plataformas MOLLE
- Fixação no colete balístico através da aba PC ou das Tirar de Nível
- Tiras RUSH de Nível incluídas
- Convertível de bolsa para mochila
- Alças de mochila em malha dobráveis
- Abas de compressão

PC CONVERTIBLE HYDRATION CARRIER (56665, FITS WIDE WTS 3L BLADDER)



DESIGNED TO BE ATTACHED
TO 5.11 PLATE CARRIERS



COMPATIBLE WITH 5.11
ALL MISSIONS CHEST RIG



CAN BE ATTACHED TO ANY MOLLE
PLATFORM OF ADEQUATE SIZE



SHOVE-IT PANEL CAN ACCOMMODATE A
LIGHT JACKET OR BUMP/BIKE HELMET

© 2021 5.11 TACTICAL

WWW.511TACTICAL.COM

IMP 238 2022.01.01

