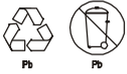




by Schneider Electric

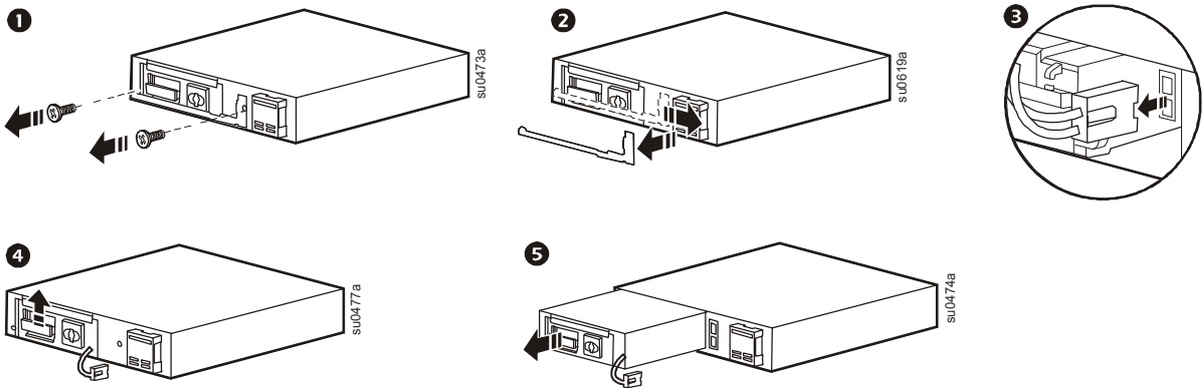
Smart-UPS® X-Series 2000-3000 VA Batteries RBC 117 et 118

Batterie de recharge pour onduleur—APCRBC117

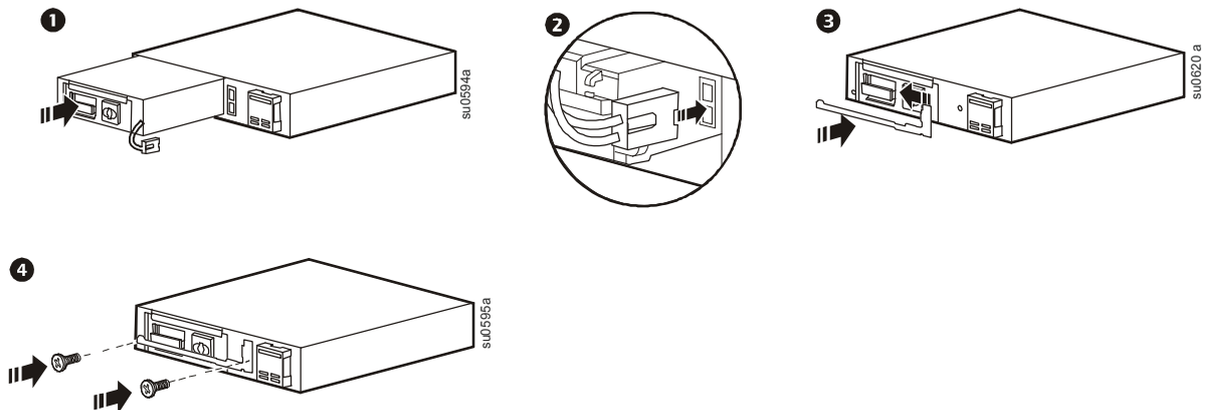


Pour en savoir plus sur le recyclage des batteries usagées, consultez la fiche d'informations sur les batteries usagées fournie avec la batterie de recharge.

Retirez la batterie pour onduleur



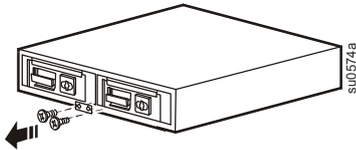
Posez la batterie de recharge pour onduleur



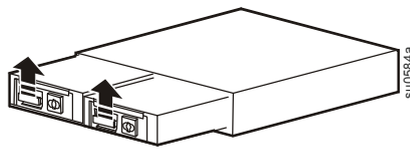
Batteries de recharge XLBP—APCRBC118

Retirez les batteries XLBP

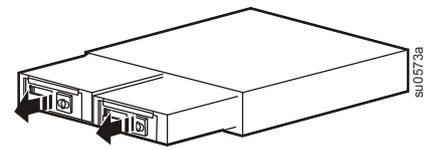
1



2

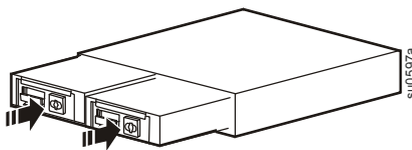


3

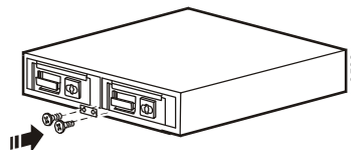


Posez les batteries de recharge XLBP

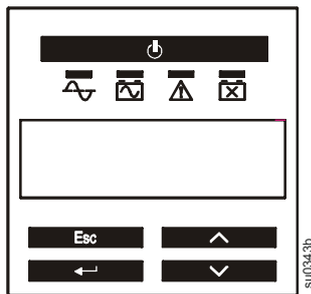
1



2



Réinitialisation de la date d'installation de la batterie



Réinitialisez la date d'installation de la batterie interne de l'onduleur.

Si l'écran de date d'installation de la batterie n'apparaît pas sur l'interface d'affichage dans les deux minutes qui suivent l'installation de la nouvelle batterie, utilisez les touches fléchées pour naviguer jusqu'à **Menu principal > Configuration > Date d'installation de la batterie**.

Sur l'écran d'installation de la batterie, sélectionnez le mois, le jour et l'année à l'aide des touches fléchées. Appuyez sur ENTREE pour valider la sélection et passer à l'option suivante.

Lorsque vous avez terminé, appuyez sur ENTREE pour enregistrer la date.

Lorsque la batterie RBC est complètement chargée, effectuez un test automatique et un test d'étalonnage de l'heure.

L'assistance clients et les informations sur la garantie sont disponibles sur le site Web d'APC, www.apc.com.

© 2010 APC by Schneider Electric. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Schneider Electric Industries S.A.S., American Power Conversion Corporation ou de leurs filiales.

990-3708
02/2010