

Reloj Orient UN81002B

1) IMPORTANTE! La perilla de ajuste de tiempo tarde o temprano se afloja y comienza a desenroscarse espontaneamente, como resultado de lo cual entra agua en el mecanismo2) La luz de fondo fluorescente deja de brillar despues de un corto tiempo en la oscuridad por razones obvias. 3) Peso, tamao.

El metal se raya con mucha facilidad, por lo que pierde su hermoso aspecto. El metal es muy blando, el contacto con cualquier superficie dura deja profundas rayas. Estaba seguro de que las aleaciones de titanio son muy fuertes, pero aparentemente estaba equivocado. Al mismo tiempo, el cristal es muy resistente a los araaazos, aunque no es de zafiro.