

## TTWB24H



## TTLAPIV72H



## TTLAUC72H



## TTLA96H



## TTLA7D



### EN

**Description** Label alerts that indicate a set time period has elapsed.  
**Start** Pull out activation tag. Green light flashes for 30 seconds, then once every 10 minutes.  
**Place** Remove release liner from rear of label and affix.  
**Alert** Red light starts flashing 6 hours before time period printed on label/wristband.  
**Disposal** Please recycle by disposing into battery recycling container. RoHS compliant in accordance with EU Directive 2011/65/EU.  
**Shelf Life** At least 5 years from date of manufacture.  
**MRI/XRay - TTWB24H** Tear at perforation marked MRI/X-Ray to remove. After MRI/X-Ray reattach using remaining section of adhesive.  
**Performance** Minimum alert duration 24 hours. Median error (ME)=0.5%. Maximum observed error (MOE)=1.5%. Example: TTLAPIV72HR ME=20mins MOE=60mins.  
**Warnings** Avoid X-Rays or Magnetic Resonance Imaging (MRI). Contains a lithium manganese battery. Seek medical attention if swallowed. Keep out of reach of children. Do not burn, heat above 100°C (212°F), puncture or crush - explosion risk. Timertag products are workflow aides and do not prevent disease - no health benefit claims are made.

### ES

**Descripción** Avisos de etiqueta que indican que ha transcurrido un período de tiempo determinado.  
**Comienzo** Sacar la etiqueta de activación. La luz verde parpadea durante 30 segundos, y luego una vez cada 10 minutos.  
**Colocar** Quitar el recubrimiento de liberación de la parte posterior de la etiqueta y pegar.  
**Alerta** La luz roja comienza a parpadear 6 horas antes del período de tiempo impreso en la etiqueta o la pulsera.  
**Desear** Por favor, recicla desechando en el contenedor de reciclaje de la batería. Cumple con la normativa RoHS de acuerdo con la Directiva de la UE 2011/65/EU.  
**Vida útil** Por lo menos 5 años a partir de la fecha de fabricación.  
**Resonancia magnética/radiografía - TTWB24H** Desgarro en la perforación marcado con MRI/X-Ray para remover. Después de la resonancia magnética/radiografía, volver a colocar la sección restante del adhesivo.  
**Rendimiento** La duración mínima de la alerta es de 24 horas. Error medio (ME)=0.5%. Error máximo observado (MOE)=1.5%. Ejemplo: TTLAPIV72HR ME=20min MOE=60min.  
**Advertencias** Evita los rayos X o la resonancia magnética (MRI). Contiene una batería de litio-manganeso. Buscar atención médica si se ingiere. Mantener fuera del alcance de los niños. No quemar, calentar por encima de 100°C (212°F), perforar o aplastar - riesgo de explosión. Los productos Timertag son ayudas de flujo de trabajo y no previenen enfermedades - no se hacen afirmaciones de beneficios para la salud.

### FR

**Description** Des alertes sur les étiquettes indiquant qu'une période déterminée s'est écoulée.  
**Démarrer** Retirez la balise d'activation. Le voyant vert clignote pendant 30 secondes, puis une fois toutes les 10 minutes.  
**Position** Retirez la protection antiadhésive au dos de l'étiquette et collez.  
**Alerte** Le voyant rouge commence à clignoter 6 heures avant la période imprimée sur l'étiquette/le bracelet.  
**Élimination** Veuillez recycler en jetant le produit dans un conteneur de recyclage des piles. Conforme à la norme RoHS conformément à la directive européenne 2011/65/UE.  
**Durée de conservation** Au moins 5 ans à compter de la date de fabrication.  
**IRM/Rayons X - TTWB24H** Déchirez au niveau de la perforation portant la mention IRM/Rayons X pour enlever. Après l'IRM/Rayons X, réattachez en utilisant la partie restante de l'adhésif.  
**Performance** Durée minimale d'alerte de 24 heures. Erreur médiane (EM) = 0,5%. Erreur maximale observée (EMO) = 1,5%. Exemple : TTLAPIV72HR EM=20min EMO=60min.  
**Avvertissements** Évitez les Rayons X ou l'imagerie par Résonance Magnétique (IRM). Contient une pile au lithium manganèse. En cas d'ingestion, consultez un médecin. À conserver hors de portée des enfants. Ne pas brûler, chauffer à plus de 100°C (212°F), perforer ou écraser - risque d'explosion. Les produits Timertag sont des outils permettant de faciliter le quotidien et ne préviennent pas des maladies - ils n'ont aucune valeur sanitaire.

### PT

**Descrição** Alertas que indicam que um período de tempo definido passou.  
**Início** Puxe a etiqueta de ativação. A luz verde pisca por 30 segundos, e depois a cada 10 minutos.  
**Local** Remova o revestimento de liberação da parte traseira da etiqueta, e afixe.  
**Alerta** A luz vermelha começa a piscar 6 horas antes do período impresso na etiqueta/pulseira.  
**Descarte** Recicle descartando-o em um recipiente para reciclagem de baterias. Em conformidade com a RoHS, de acordo com a Diretiva da UE 2011/65/UE.  
**Validade** Pelo menos 5 anos a partir da data de fabricação.  
**Ressonância magnética/Raio X - TTWB24H** Rasgue a perfuração marcada com RM/Raio-X para remover. Após a ressonância magnética/raio-X, reconecte usando a seção restante do adesivo.  
**Desempenho** Duração mínima do alerta de 24 horas. Erro mediano (EM)=0,5%. Erro máximo observado (MOE)=1,5%. Exemplo: TTLAPIV72HR ME=20 minutos MOE=60 minutos.  
**Avisos** Evite os Raios-X ou a Ressonância Magnética (RM). Contém uma bateria de manganês-lítio. Procure assistência médica se se ingerir. Mantenha fora do alcance de crianças. Não queime, aqueça acima de 100°C (212°F), perfure ou esmague - há risco de explosão. Os produtos Timertag auxiliam o fluxo de trabalho e não previnem doenças - nenhuma reivindicação de benefício para a saúde é feita.