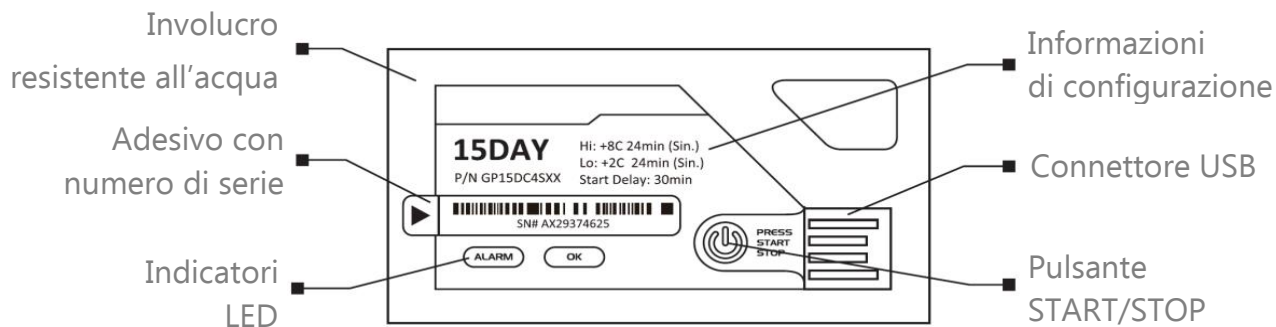


# Istruzioni d'uso



## Indicatori LED

Stato	Significato
<p><i>Il LED blu (OK) lampeggia</i></p> <p>ogni 10 secondi (temperatura &gt; di 0°C)</p> <p>ogni 20 secondi (temperatura da -20°C a 0°C)</p> <p>ogni 30 secondi (temperatura &lt; di -20°C)</p>	Acquisizione in corso, nessuna anomalia
<p><i>Il LED rosso (ALARM) lampeggia</i></p> <p>ogni 10 secondi (temperatura &gt; di 0°C)</p> <p>ogni 20 secondi (temperatura da -20°C a 0°C)</p> <p>ogni 30 secondi (temperatura &lt; di -20°C)</p>	Acquisizione in corso, allarme attivato
I LED lampeggiano a turno per 5 volte dopo l'avvio dell'acquisizione	
La frequenza con cui i LED lampeggiano passa a 5 secondi una volta fermata l'acquisizione	
Tutti i LED si accendono dopo il collegamento al PC	

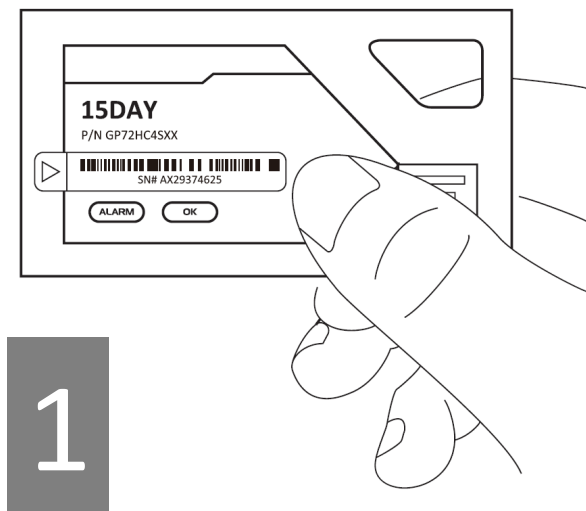
Modello	Intervallo di registrazione
1 Day	12 secondi
5 Days	1 minuto
10 Days	2 minuti
15 Days	3 minuti
30 Days	6 minuti
60 Days	12 minuti

## Informazioni importanti di utilizzo

- Non utilizzare il dispositivo dopo la data di scadenza impressa sul retro.
- Per evitare di danneggiare il dispositivo, non scollegarlo dalla porta USB mentre sta comunicando con il PC.
- I dati immagazzinati nella scheda possono essere recuperati anche a batteria scarica.
- La batteria è del tipo CR2032 al litio: non scaldare, mettere in microonde o ricaricare.
- L'ora di riferimento delle registrazioni è aggiornata al GMT.

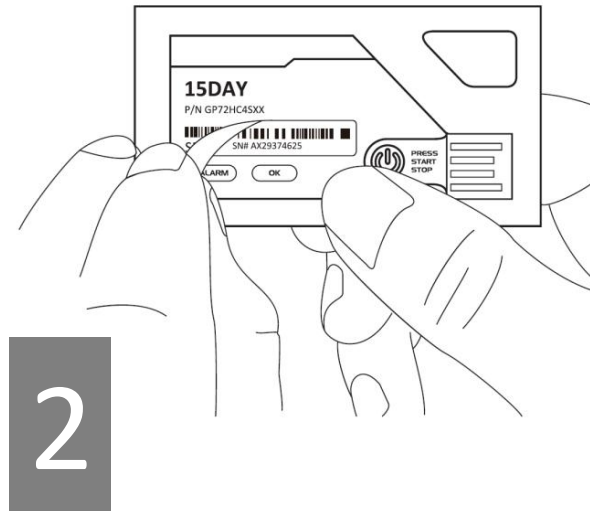
## Istruzioni operative

### 1. Avvio dell'acquisizione



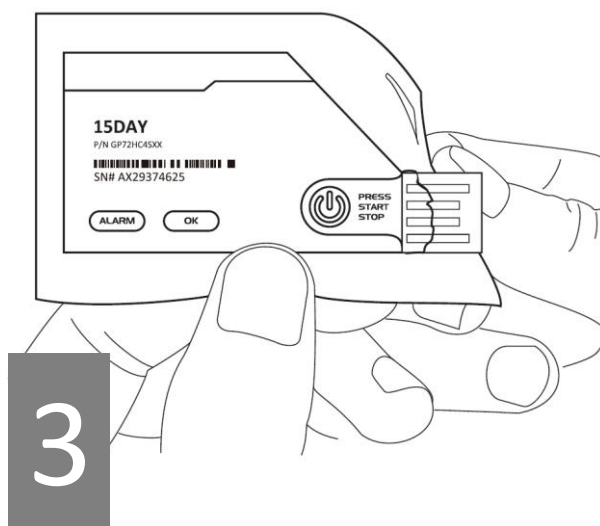
Per avviare l'acquisizione, premere il pulsante e tenere premuto per 5 secondi. Se i LED lampeggiano 5 volte, significa che il data logger ha iniziato a registrare.

### 2. Tracciabilità



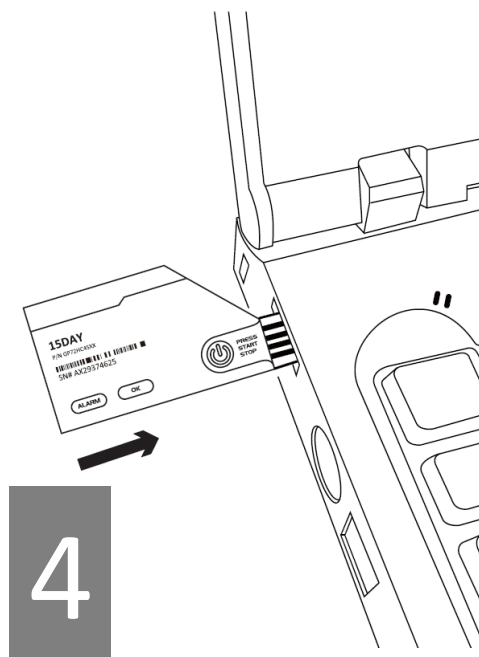
Staccare l'adesivo con il numero di serie per l'archiviazione.

### 3. Interruzione dell'acquisizione



Per interrompere l'acquisizione dei dati, premere il pulsante e tenere premuto per 5 secondi. Strappare quindi l'involucro per esporre il connettore USB.

### 4. Visualizzazione dei dati



Inserire la scheda in una porta USB del PC per scaricare i dati.