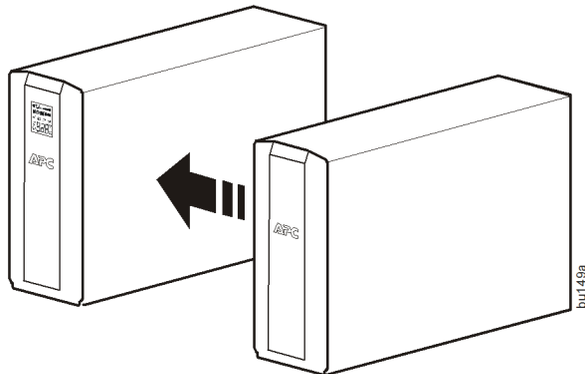


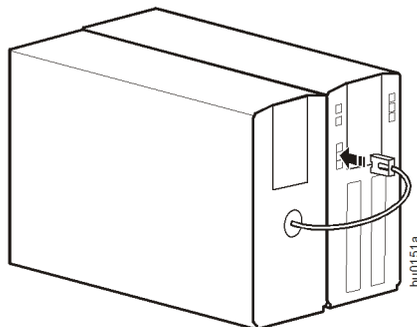
## Installazione e funzionamento Pacco batteria Back-UPS™ Pro

### Installazione

1



2



### Istruzioni per la manutenzione e l'immagazzinaggio della batteria

Per ottenere le migliori prestazioni possibili dall'UPS attenersi alle presenti istruzioni.

1. **Conservare l'UPS in un luogo fresco.**
2. **Spegnimento dell'UPS quando le apparecchiature collegate non sono in uso.** Se l'apparecchiatura collegata non viene utilizzata per un periodo di tempo prolungato, spegnere l'UPS per preservare la batteria.
3. **Spegnimento dell'UPS in zone in cui si verificano frequenti interruzioni dell'alimentazione.** Non appena si verifica un'interruzione dell'alimentazione, salvare immediatamente i file in uso e spegnere il computer per preservare la durata della batteria e ridurre i tempi di ricarica. Se con l'UPS è stato fornito un cavo per computer, è possibile automatizzare questo processo scaricando e configurando il software PowerChute™.
4. **Sostituzione della batteria dopo un periodo di immagazzinaggio prolungato.** Se non è possibile ricaricare la batteria dell'UPS dopo 6 mesi di immagazzinaggio, si consiglia di acquistare una cartuccia batterie di ricambio APC (APCRBC) originale per garantire prestazioni ottimali dell'UPS. Nota: in base alla politica delle scorte degli UPS di APC, la ricarica dell'UPS prima dell'immagazzinaggio provoca la riduzione delle prestazioni in termini di autonomia.
5. **Consumo della batteria e garanzia.** La batteria è destinata a consumarsi ed è quindi necessario sostituirla. Il normale consumo della batteria non è coperto dalla Garanzia limitata. Per l'acquisto di una cartuccia batterie di ricambio APC (APCRBC) originale, rivolgersi ad APC.

### Assistenza clienti internazionale APC by Schneider Electric

Per informazioni sull'assistenza clienti specifica per ogni Paese, fare riferimento al sito Web di Schneider Electric all'indirizzo [www.apc.com](http://www.apc.com).

### Specifiche

<b>Modello</b>	<b>BR24BPG</b>
Tensione batteria	24 V c.c. (nominale)
Tempo di ricarica tipico	24 ore
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Temperatura di immagazzinaggio	Da -5 °C a 45 °C (da 23 °F a 113 °F)
Umidità relativa di esercizio/immagazzinaggio	Da 0 a 95% senza condensazione
Dimensioni (A × L × P)	30,1 x 11,2 x 38,2 cm (11,9 x 4,4 x 15 in.)
Massa	13,4 kg (29,5 lb)
Peso del prodotto imballato	14,6 kg (32,2 lb)

### Garanzia limitata

La garanzia standard è applicabile per tre (3) anni a partire dalla data di acquisto. (valido solo negli Stati Uniti, in Canada e nella Comunità Europea; per gli altri paesi, la garanzia standard è applicabile per due (2) anni a partire dalla data di acquisto). La procedura standard di APC prevede la sostituzione dell'unità originale con un'unità ricondizionata in fabbrica. I clienti per i quali è necessaria la restituzione dell'unità originale a causa dell'assegnazione di etichette ai beni e di determinati piani di ammortamento devono comunicare tale esigenza al momento del primo contatto con un rappresentante dell'assistenza tecnica APC. APC spedisce l'unità sostitutiva una volta che l'unità difettosa è stata ricevuta dal reparto addetto alle riparazioni oppure tramite spedizione incrociata previa ricezione del numero di una carta di credito valida. Le spese di spedizione dell'unità ad APC sono a carico del cliente. APC si incarica del pagamento dei costi di spedizione via terra dell'unità sostitutiva al cliente.

Le informazioni sull'assistenza clienti e sulla garanzia sono consultabili sul sito Web di APC by Schneider Electric, [www.apc.com](http://www.apc.com).