



TECHNOLOGY
PIONEER
IN CLEAN ENERGY

Centrale Elettrica Portatile Serie Premium

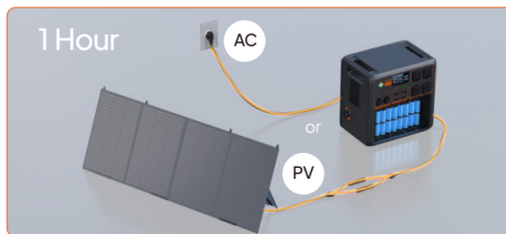
Per Ogni Avventura Ricca di Energia

5+
Anni
Garanzia

10
Anni
Durata

Ricarica più rapida

- Pronto all'uso entro 1 ora con la ricarica turbo o la ricarica fotovoltaica
- Attingi all'abbondante energia del sole attraverso **ricarica fotovoltaica efficiente**.



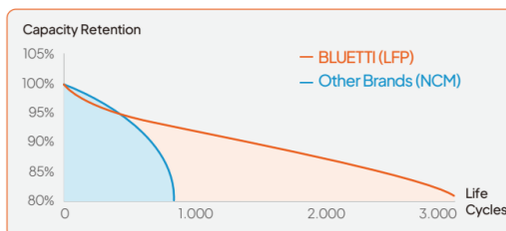
Più Compatto e Potente

- Celle della batteria **LFP ad alta densità** per una capacità impressionante
- Potenza di Spunto** per carichi resistivi ad alta potenza come asciugacapelli, bollitori elettrici, ecc.



Vita Più Lunga

- Le affidabili batterie LFP e il BMS (Battery Management System) intelligente offrono prestazioni ottimali e fino a **10 anni di durata**.



Maggiore Scalabilità

- Il **design modulare** consente una capacità flessibile che va da **1,8 kWh a 10 kWh** e fino a 8 soluzioni su misura per soddisfare le vostre esigenze di alimentazione uniche.



Controllo Più Intelligente

- Con l'intuitiva **App BLUETTI**, puoi monitorare lo stato della tua alimentazione in tempo reale e personalizzare la tua configurazione senza sforzo, semplicemente gestendo l'energia **nel palmo della tua mano**.



Design Dinamico

- I prodotti della serie Premium sono disponibili in arancione, **rappresentando calore, speranza e pieno spirito di energia**.



AC2P

230,4Wh
300W (Potenza di sollevamento 600 W per carichi resistivi)



AC60P

504Wh (Espandibile)
600W (Potenza di sollevamento 1.200 W per carichi resistivi)



AC70P

864Wh (Espandibile)
1.000W (Potenza di sollevamento 2.000 W per carichi resistivi)



AC180P

1.440Wh
1.800W (Potenza di sollevamento 2.700 W per carichi resistivi)



AC240P

1.843Wh (Espandibile)
2.400W (Potenza di sollevamento 3.600 W per carichi resistivi)



AC200P L

2.304Wh (Espandibile)
2.400W (Potenza di sollevamento 3.600 W per carichi resistivi)



Applicazioni	Dispositivi	AC2P	AC60P	AC70P	AC180P	AC240P	AC200P L
Camper & Attività all'Aperto	Telefono (10Wh)	11 Volte	25 Volte	43 Volte	72 Volte	92 Volte	116 Volte
	Frigorifero Portatile (65W)	2,6 Hours	5,4 Hours	8,6 Hours	14,4 Hours	19,1 Hours	23,9 Hours
	Laptop (70Wh)	2 Volte	4 Volte	7 Volte	11 Volte	14 Volte	18 Volte
	Macchinetta Caffè (1.500W)	-	-	-	0,8 Hours	1,0 Hour	1,2 Hours
Backup Domestico	WiFi Router (7W)	12,7 Hours	23,7 Hours	31,4 Hours	52,4 Hours	77,6 Hours	97,0 Hours
	TV (60W)	2,3 Hours	5,8 Hours	9,2 Hours	15,4 Hours	20,5 Hours	25,6 Hours
	Frigorifero (100W)	1,7 Hours	3,7 Hours	6,0 Hours	10,0 Hours	13,2 Hours	16,5 Hours
Officina	Frullatore (1.400W)	-	-	-	0,8 Hours	1,0 Hour	1,3 Hours
	Martello Elettrico (1.000W)	-	-	-	1,1 Hours	1,4 Hours	1,8 Hours
	Sega Circolare (1.800W)	-	-	-	0,6 Hours	0,8 Hours	1,0 Hour

Nota: solo per riferimento.

Attività all'Aperto



Camper



Backup Domestico



Situazioni di Emergenza



Officina



Condizioni Difficili



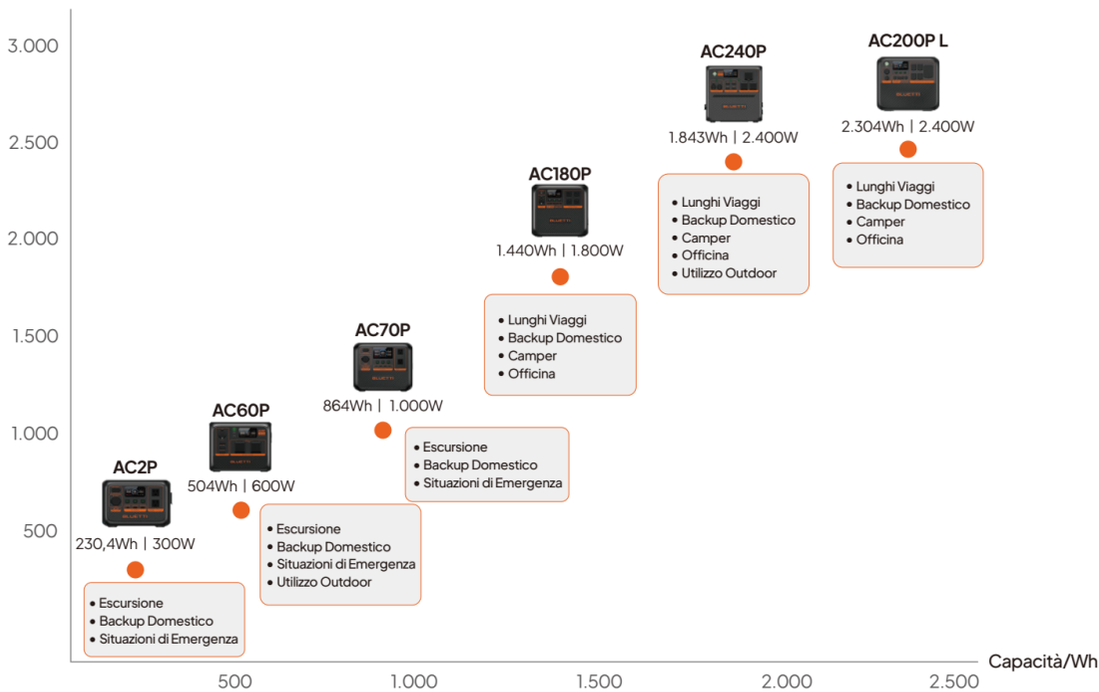
Scheda Tecnica Della Serie Premium

	AC2P	AC60P	AC70P	AC180P	AC240P	AC200P L
Centrale Elettrica						
Uscite AC	US/JP EU UK AU SA CN					
Batteria	LiFePO ₄					
Capacità	230,4Wh	504Wh	864Wh	1.440Wh	1.843Wh	2.304Wh
Capacità Espandibile	/	2.116Wh (Con 2 x B80P)	Modalità powerbank 1.670Wh (Con 1 x B80P) 2.912Wh (Con 1 x B230) 3.936Wh (Con 1 x B300)	Modalità powerbank 1.670Wh (Con 1 x B80P) 2.912Wh (Con 1 x B230) 3.936Wh (Con 1 x B300)	10.443Wh (Con 4 x B210P)	8.448Wh (Con 2 x B300) 6.604Wh (Con 2 x B210P) 4.352Wh (Con 1 x B230)
Cicli di Vita	3.000+	3.000+	3.000+	3.500+	3.500+	3.500+
Potenza di Uscita	300W	600W	1.000W	1.800W	2.400W	2.400W
Potenza di Sollevamento	600W	1.200W	2.000W	2.700W	3.600W	3.600W
PV Input	12V-28V, 200W Max.	12V-28V, 200W Max.	12V-58V, 500W Max.	12V-60V, 500W Max.	11V-60V, 1.200W Max.	12V-145V, 1.200W Max.
Tempo di Ricarica	AC: 1,4 H (270W Max.) Solare: 1,5 H (200W Max.) Auto: 1,5 H (200W Max.) Generatore: 1,4 H (270W Max.)	AC: 1,3 H (600W Max.) Solare: 3 H (200W Max.) Auto: 3 H (200W Max.) Generatore: 1,3 H (600W Max.)	AC: 1,5 H (950W Max.) Solare: 2,2 H (500W Max.) Auto: 4,8 H (200W Max.) Generatore: 1,5 H (950W Max.) Batteria di Espansione B300: 2,2 H (500W Max.)	AC: 1,5 H (1.440W Max.) Solare: 3,3 H (500W Max.) Auto: 7,2 H (200W Max.) Generatore: 1,5 H (1.440W Max.)	AC: 1,2 H (2.400W Max.) Solare: 1,8 H (1.200W Max.) Auto: 9,2 H (200W Max.) Generatore: 1,2 H (2.400W Max.)	AC: 1,5 H (2.400W Max.) Solare: 2,8 H (1.200W Max.) Auto: 12,5 H (200W Max.) Generatore: 2 H (2.000W Max.) Batteria al Piombo: 12,5 H (200W Max.)
Totale di Uscite	5	7	8	9	10	12
Uscite AC 220V-230V (CN/EU/UK/AU)	1	2	2	2	4	4
Inverter Bidirezionale	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MPPT	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPS	✓	✓	✓	✓	✓	✓
App	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Grado IP	/	IP65	/	/	IP65	/
Peso	3,6 kg (7,9 lbs)	8,6 kg (19,0 lbs)	10,7 kg (23,6 lbs)	17,0 kg (37,5 lbs)	33,0 kg (72,0 lbs)	28,3 kg (62,4 lbs)
Dimensioni (L x W x H)	250 x 150 x 180 mm (9,8 x 5,9 x 7,1 in)	290 x 205 x 234 mm (11,4 x 8,1 x 9,2 in)	314 x 210 x 256 mm (12,4 x 8,2 x 10,1 in)	340 x 247 x 317 mm (13,4 x 9,7 x 12,5 in)	420 x 294 x 410 mm (16,5 x 11,6 x 16,1 in)	420 x 280 x 367 mm (16,5 x 11,0 x 14,4 in)
SKU	P-AC2P-EU-GY-BL-010	P-AC60P-EU-GY-BL	P-AC70P-EU-GY-BL-010	AC180P-EU-GY-BL-00	P-AC240P-EU-GY-BL	P-AC200P L-EU-GY-BL
Garanzia	5 Anni	6 Anni	5 Anni	5 Anni	6 Anni	5 Anni
EAN	6970991294532	6970991292675	6970991294235	6970991292668	6970991294877	6970991294754

Scheda Tecnica Della Serie Premium

	PVI20	PV200	PV350	PV420	B80P	B210P
Pannello Solare						
Potenza	120W	200W	350W	420W	LIFePO ₄	
Tipo di Cellula	Monocrystalline Silicon					
Efficienza Delle Celle	Up to 23,4%					
Tensione alla Max. Potenza (Vmp)	19,6 V	20,5 V	37,5 V	36,6 V		
Corrente alla Max. Potenza (Imp)	6,1 A	9,7 A	9,2 A	11,5 A		
tensione a Circuito Aperto (Voc)	24,4 V	26,1 V	46,5 V	44,3 V		
Corrente di Cortocircuito(Isc)	6,43 A	10,3 A	10,8 A	12,2 A		
Peso	5,7 kg (12,6 lbs)	7,3 kg (16,1 lbs)	13,9 kg (30,6 lbs)	14,0 kg (30,8 lbs)		
Dimensioni	Spiegato: 533 x 1652 mm (21,0 x 65,0 in) Piegato: 533 x 470 mm (21,0 x 18,5 in)	Spiegato: 590 x 2265 mm (23,2 x 89,2 in) Piegato: 590 x 600 mm (23,2 x 24,8 in)	Spiegato: 905 x 2400 mm (35,6 x 94,4 in) Piegato: 905 x 613 x 65 mm (35,6 x 24,1 x 2,5 in)	Spiegato: 2675 x 975 mm (105,3 x 38,3 in) Piegato: 975x 660 x 45 mm (38,3 x 25,9 x 1,7 in)		
Compatibilità	Tutte le Centrali Elettriche BLUETTI Premium		BLUETTI AC70P/AC180P/AC240P/AC200P L			
Garanzia	12 Mesi					
SKU	PV120-EU-BK-BL-00	PV200-EU-BK-BL-00	P-PV350-EU-BK-BL	PV420-EU-GY-BL-00		
EAN	6970991290930	6970991290947	6970991290954	6970991291838		
Batteria di Espansione						
Batteria	LIFePO ₄					
Capacità	806Wh		2.150Wh			
Cicli di Vita	3.000+		3.500+			
Tempo di Ricarica	Adattore AC: 4,5 H (200W Max.) Solare: 4,5 H (200W Max.) Auto: 4,5 H (200W Max.)		Adattore AC: 4,8 H (470W Max.) Solare: 4,5 H (500W Max.) Auto: 10 H (200W Max.)			
Totale di Uscite	3					
Ricarica Pass-through	✓					
Grado IP	IP65		IP65			
Peso	9,9 kg (21,8 lbs)		27,9 kg (61,5 lbs)			
Dimensioni (L x W x H)	290 x 207 x 204 mm (11,4 x 8,2 x 8,0 in)		417 x 282 x 270 mm (16,4 x 11,1 x 10,6 in)			
Compatibilità	BLUETTI AC60P		BLUETTI AC200P L / AC240P			
Garanzia	6 Anni					
SKU	B80P-EU-GY-BL-00		P-B210P-EU-GY-BL			
EAN	6970991292682		6970991294945			

Potenza/W



Ottimizzatore PV (D40)

D40 DC-DC Caricabatterie	Potenza di Ricarica	Max. Corrente di Uscita	Max. Tensione di Uscita	Ingresso DC	Grado IP	Peso	Dimensioni (L x W x H)	Compatibilità	SKU	EAN
	400W	20 A (Con AC200P L) 30 A (Con Pannello Solare)	Piombo-acid: 14,4 V LiFePO ₄ : 14,4 V AGM / Gel: 14,7 V Calcio: 15,4 V	48 V Ingresso DC: 45 V to 60 V DC PV / Avviatore-Ingresso Batteria: 12 V to 36 VDC, 20 A Max.	IP20	2 kg (4,4 lbs)	232,7 x 180,7 x 69,2 mm (9,2 x 7,1 x 2,7 in)	BLUETTI AC200P L	TBD	TBD



Contattaci