

JUST 
IN CASE
W H E N Y O U N E E D P O W E R

CATALOGO ACCESSORI PER L'AVVIAMENTO
2025

E VERE PRESTAZIONI ITALIANE

Justincase è un'azienda italiana che produce e commercializza prodotti per l'avviamento di emergenza di alta qualità.

Nata da un'azienda storica, presente da oltre 50 anni, di alternatori e motorini di avviamento, **Justincase** intraprende un percorso di ricerca sempre più orientato alla ricerca tecnologica.

Il nostro obiettivo è fornire avviatori di qualità, tra i più affidabili presenti sul mercato. Il avviatore ideale da usare. Un prodotto Justincase è il frutto del *know how* dell'impegno e della passione che ci guida da oltre 10 anni.

L'uso di Batterie Genesis, Odyssey e TEK-HD sono i segni distintivi che ne affermano la qualità. Al *core product* dell'azienda, cioè produzione di Booster, si aggiungono altri accessori per l'avviamento e tester.

Justincase costruisce affidabilità.

Per far questo abbiamo strutturato un sistema di controllo sul 100% dalla produzione e un processo di assistenza post-vendita specializzata.

MISSION Incrementare l'affidabilità del lavoro dei nostri clienti attraverso prodotti eccellenti, trasformando il costo della qualità in un loro investimento.

VISION Favorire l'uso di energia ad alta potenza garantendo performance di alto livello in modo sicuro e con un occhio di riguardo per l'ambiente.

ECCELLENZA

INNOVAZIONE

ENTUSIASMO

COMPETENZA

AFFIDABILITÀ



TESTER BATTERIA CON STAMPANTE INTEGRATA



TB100
394 85 630



Tensione di funzionamento: 9V ~ 36V DC (max)

Funzioni di test

12 Volt: Test della batteria, test di avviamento, test dell'alternatore + ondulazione (ripple) dei diodi e test di messa a terra.
24 Volt: Test di avviamento, test dell'alternatore (alternatore intelligente e normale).

Capacità di analisi (Ampere)

Batterie autoveicoli 12V:

CCA/SAE:	100A ~ 2000A	EN1: 100A ~ 2000A
CA/MCA:	100A ~ 2000A	EN2: 100A ~ 2000A
CEI:	100A ~ 2000A	DIN: 100A ~ 2000A
JIS#:	100A ~ 2000A	

Motociclo 12V Batterie:

CCA/SAE:	40A ~ 600A	EN1: 40A ~ 600A
CA/MCA:	40A ~ 600A	EN2: 40A ~ 600A
CEI:	40A ~ 600A	DIN: 40A ~ 600A
JIS#:	40A ~ 600A	

Precisione DC Volt:	± 1% Lettura
Tempo di analisi della batteria:	Meno di 8 secondi
Massima digitazione di caratteri:	17 caratteri
Sicurezza:	Protetto contro l'inversione di polarità L'analizzatore non si accende
Memoria interna:	Memorizza fino a 70 risultati del test
Comunicazione con il PC:	Tramite porta USB
Stampante:	Incorporata
Tipo di stampante:	Unità termica
Larghezza della carta:	57,5 mm ±0,5 mm 0,5 mm
Diametro del rotolo di carta:	Max 45 mm O.D
Velocità di stampa:	50 mm/sec
Temperatura di lavoro:	0°C (32°F) ~ 50°C (122°F)
Umidità di lavoro:	10% ~ 80%
Approvazioni:	CE, ROHS

Tipo di utilizzo consigliato:

**IL PRIMO DISPLAY INTUITIVO
COMPLETAMENTE GRAFICO**

Semplice da utilizzare,
con istruzioni passo dopo passo
e uso di simboli universali.

CARATTERISTICHE

Stampante integrata

Personalizzazione della stampa delle prove
con nome del cliente

Cavo pinze sostituibile

**Memorizzazione fino a 70
risultati dei test precedenti**

Funzione PC Link

Risultati trasferibili al computer
tramite un cavo USB

ESEGUE 4 TEST:

Test della batteria

Test dell'alternatore

(Con test dell'ondulazione dei diodi): W
Anche per alternatori Smart
di nuova generazione

Test di avviamento

Test di messa a terra

AVVIATORE PROFESSIONALE SUPERCAP
SC100

394 85 501

12V 6000 peak amps



Tensione di Utilizzo	12V
Amperaggio di Spunto	6000A
Durata di Vita	1.000.000 Cicli
Prima Ricarica con Alimentatore Incluso	1 ora
Tempo di Ricarica con Alimentatore Incluso	15 - 30 min
Ricarica Veloce	15 - 60 sec
Caricatore	Automatico
Tensione di Ricarica	230V AC
Alimentazione di Carica	12V - 1,5A
Voltaggio di Carica Max	14.5V
Pinze	Isolate
Cavi Sezione	25 mm ² . Lunghezza 1 m
Tipo di Utilizzo Consigliato	Auto - Veicoli Commerciali Leggeri
Temperatura di Utilizzo	-40°C / +70°C
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)
Peso	3,5 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P13,5 cm

Tipo di utilizzo consigliato:

Innovativo e leggerissimo

Senza batteria - con condensatori
Utilizzo anche a temperature molto basse (-40°C)
basato su energia elettrostatica

1.000.000 cicli di vita
Ricarica velocissima

FORNITO CON:

CARICABATTERIE INTELLIGENTE



394 85 512

	SC200 394 85 502 12/24V 12000/6000 peak amps
Tensione di Utilizzo	12/24V
Amperaggio di Spunto	12000/6000A
Durata di Vita	1.000.000 Cicli
Prima Ricarica con Alimentatore Incluso	2 ore
Tempo di Ricarica con Alimentatore Incluso	30 - 60 min
Ricarica Veloce	15 - 60 sec
Caricatore	Automatico
Tensione di Ricarica	230V AC
Alimentazione di Carica	12V - 1,5A
Voltaggio di Carica Max	14.5V
Pinze	Isolate
Cavi Sezione	35 mm ² . Lunghezza 1 m
Tipo di Utilizzo Consigliato	Auto - Veicoli Commerciali - Camion
Temperatura di Utilizzo	-40°C / +70°C
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)
Peso	6,5 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P24 cm

Gli avviatori con batterie a condensatore sono ideali per chi non carica periodicamente l'apparato e al momento del fabbisogno non si ha sufficiente potenza per avviare l'automezzo in panne.

Questi avviatori possono stare scarichi anche per diversi anni e ricaricarsi senza problemi con estrema velocità: bastano appena 15-60 secondi (sfruttando un altro automezzo in moto). La tecnologia a condensatore per sua natura consente pochi avviamenti in autonomia, ma la velocità di ricarica permette di disporre in brevissimo tempo dell'avviatore completamente ricaricato per fare altri avviamenti.

Infine un vantaggio non indifferente è rappresentato dalla leggerezza, pesano il 75% in meno dei modelli a batteria.

SC100: 12 Volt, avvia tutti i motori a benzina e i diesel fino a 2500 di cilindrata.

SC200: 12/24 Volt, avvia tutti i motori a benzina e grossi autocarri autoarticolati diesel.

Tipo di utilizzo consigliato:



Innovativo e leggerissimo

Senza batteria - con condensatori
Utilizzo anche a temperature molto basse (-40°C)
basato su energia elettrostatica

1.000.000 cicli di vita
Ricarica velocissima

FORNITO CON:

CARICABATTERIE INTELLIGENTE



394 85 512

AVVIATORI PROFESSIONALI 12V
BP 590

 394 85 682
 12 Volt 2200 peak amps


Batteria	Justincase
Tensione di uscita	12V
Ampere di picco	2200A
Caratteristiche	1x12V 20Ah
Ampere di avviamento	600A
Caricatore da rete automatico	Input 100V - 240V AC Output 13,7V 1,5A DC
Cavo accendisigaro	✓
Pinze isolate	✓
Tipo di cavo	4AWG 21,2 mm ²
Lunghezza cavi	100 cm
Protezione sovratensione	✓
Allarme polarità inversa	No
Luce di cortesia Led	✓
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)
Peso	8 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P13,5 cm

Tipo di utilizzo consigliato:

FORNITO CON:

 CARICABATTERIA INTELLIGENTE INTERNO
 CON CICLO DI MANTENIMENTO
 CAVO DI COLLEGAMENTO 220V
 CAVO ACCENDISIGARI DA 150 CM


394 85 479

394 85 400

	 BP 600 394 85 601 12 Volt 2200 peak amps	 BP 700 394 85 687 12 Volt 3100 peak amps
Batteria	Genesis	Tek-HD
Tensione di uscita	12V	12V
Ampere di picco	2200A	3100A
Caratteristiche	1x12V 16Ah	1x12V 25Ah
Ampere di avviamento	700A	940A
Caricatore da rete automatico	Input AC100 - 240V AC Output 14,7V 3,3A DC	Input AC100 - 240V AC Output 14,7V 3,3A DC
Cavo accendisigaro	✓	✓
Pinze isolate	✓	✓
Tipo di cavo	2AWG 33,6 mm ²	2AWG 33,6 mm ²
Lunghezza cavi	100 cm	100 cm
Protezione sovratensione	✓	✓
Allarme polarità inversa	No	No
Luce di cortesia Led	✓	✓
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)	PP (polipropilene)
Peso	8 Kg	12 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P13,5 cm	L28 cm x H36 cm x P13,5 cm

BP590: la versione base della serie 12 Volt, è adatta a un uso salutare per tutti i motori a benzina e diesel fino a 2500 di cilindrata.

BP600: questo modello intermedio monta la batteria a piombo puro GENESIS ed è strutturato per un utilizzo frequente su tutti i motori a benzina e diesel fino a 3000 di cilindrata.

BP700: è il modello più potente, monta la batteria al piombo puro TEK-HD per un uso frequente su tutti i motori benzina e diesel fino a 4000 di cilindrata, ideale per trattori e macchine agricole.

Tipo di utilizzo consigliato:



FORNITO CON:

CARICABATTERIA INTELLIGENTE ESTERNO DA 3,3 AMP.
 CON CICLO DI DESOLFATAZIONE E DI MANTENIMENTO
 CAVO ACCENDISIGARI DA 150 CM
 CAVO PINZE



394 85 470

394 85 400

394 85 399

AVVIATORI PROFESSIONALI 12/24V
BP 1190

394 85 617

12/24 Volt 4400/2200 peak amps



Batteria	SPARK800XT
Tensione di uscita	12/24V
Ampere di picco	4400/2200A
Caratteristiche Batteria	2x12V 22Ah
Ampere di avviamento	1360/680A
Caricatore da rete automatico	Input 100V - 240V AC Output 13,8V 3,3A DC
Cavo accendisigaro	✓
Pinze isolate	✓
Tipo di cavo	2 AWG 33,6 mm ²
Lunghezza cavi	100 cm
Protezione sovratensione	✓
Allarme polarità inversa	✓ con beep
Luce di cortesia Led	✓
Porta Accendisigari	✓
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)
Peso	17 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P24 cm

Tipo di utilizzo consigliato:

FORNITO CON:

CARICABATTERIA INTELLIGENTE ESTERNO DA 3,3 AMP.
CON CICLO DI DESOLFATAZIONE E DI MANTENIMENTO
CAVO ACCENDISIGARI DA 150 CM
CAVO PINZE



394 85 480

394 85 400

394 85 399

	 BP 1200 394 85 604 12/24 Volt 4400/2200 peak amps
Batteria	Genesis
Tensione di uscita	12/24V
Ampere di picco	4400/2200A
Caratteristiche Batteria	2x12V 16Ah
Ampere di avviamento	1400/700A
Caricatore da rete automatico	Input 100V - 240V AC Output 14,7V 3,3A DC
Cavo accendisigaro	✓
Pinze isolate	✓
Tipo di cavo	2 AWG 33,6 mm ²
Lunghezza cavi	100 cm
Protezione sovratensione	✓
Allarme polarità inversa	✓ con beep
Luce di cortesia Led	✓
Porta Accendisigari	✓
Contenitore antiurto	PP (polipropilene)
Peso	17 Kg
Dimensioni	L28 cm x H36 cm x P24 cm

BP 1190: versione base della serie 12/24 Volt, monta 2 batterie SPARK800XT adatto per un utilizzo saltuario di tutti i motori a benzina e autocarri diesel di media/grossa cilindrata.

BP 1200: modello intermedio 12/24 Volt, monta 2 batterie GENESIS è strutturato per un utilizzo frequente ad avviare tutti i motori a benzina e autocarri diesel di grossa cilindrata.

Tipo di utilizzo consigliato:



FORNITO CON:

CARICABATTERIA INTELLIGENTE ESTERNO DA 3,3 AMP.
 CON CICLO DI DESOLFATAZIONE E DI MANTENIMENTO
 CAVO ACCENDISIGARI DA 150 CM
 CAVO PINZE



394 85 470

394 85 400

394 85 399

NEW!

BP RES-Q-PAC: versione 12/24 Volt, è un modello molto potente e ancora trasportabile, adatto per un uso gravoso su grossi automezzi da cantieri, agricoli, autobus di linea, esercito, aeroplani ecc.



394 85 372
Carrello opzionale

AVVIATORE AD ALTA POTENZA

BP RES-Q-PAC

394 85 321

12/24V 11400/5700 peak amps

Tensione di uscita	12/24V
Ampere di picco	11400/5700A
Ampere di avviamento	3800/1900A
Caricatore da rete automatico	Input 220-240 VAC Output 12V 5A DC
Pinze isolate	✓
Tipo di cavo	1 AWG 35 mm ²
Lunghezza cavi	2 m
Protezione sovratensione di carica	✓ fusibili termici
Allarme polarità inversa	✓ cicalino
Fusibile di protezione batterie	✓
Indicatore di carica delle batterie	✓
Soppressore di picchi per la protezione dell'elettronica del veicolo	✓
Contenitore antiurto	Acciaio
Peso	27 kg
Dimensioni	L27 cm x H42 cm x P21,5 cm
Batteria Odyssey	2 x 12V 32Ah

Tipo di utilizzo consigliato:



FORNITO CON:

BATTERIA ODYSSEY
CARICABATTERIE INTELLIGENTE



394 85 420



394 85 464

BATTERIA DA SPUNTO



AR100
394 85 422



AR101
394 85 407



AR102
394 85 423



AR106
394 85 420



AR103
394 85 510

Caratteristiche tecniche	Batteria SPARK800XT	Batteria GENESIS	Batteria TEK-HD	Batteria ODYSSEY	Batteria SuperCap
Capacità	12V 20Ah	12V 16Ah	12V 25Ah	12V 34Ah	12V 250F
Ampere di picco	2200A	2200A	3100A	5700A	6000A
Dimensione	182x77 mm	182x77 mm	182x85 mm	250x97 mm	182x85 mm
Altezza	168 mm	168 mm	168 mm	156 mm	160 mm
Peso	6,6 Kg	6,1 Kg	8,5 Kg	9,1 Kg	1 Kg
Usata come ricambio sui modelli	BP 590 (1 pz.) BP 1190 (2 pz.)	BP 600 (1 pz.) BP 1200 (2 pz.)	BP 700 (1 pz.)	BP RES-Q-PAC (2 pz.)	SC 100 (1 pz.) SC 200 (2 pz.)
Tecnologia	AGM Piombo	AGM Piombo Puro	AGM Piombo Puro	AGM Piombo Puro	Condensatore
Terminali	M5 femmina	M6 femmina	M6 femmina	M6 bullone	

CARICA BATTERIE

	AR203 394 85 470 Caricabatterie intelligente	AR202 394 85 480 Caricabatterie intelligente	AR204 394 85 512 Caricabatterie intelligente	AR206 394 85 464 Caricabatterie intelligente
Input	100-240 VAC	100-240 VAC	100-240 VAC	100-240 VAC
Output	14,7V 3,3A DC	13,8V 3,3A DC	14,5V - 1,5ADC	13,8V 5A DC
Modelli	BP 600/700/1200	BP 590/BP 1190	SC 100/200	BP RES-Q-PAC

PINZE

	AR300 394 85 454 Pinze di ricambio
Modelli	BP 590 BP 600 BP 1190
	BP 1200 SC 100 SC2 00

ALTRO

	AR201 394 85 479 Cavo elettrico di ricambio 220V per Avvitatore BP590	AR301 394 85 400 Cavo accendisigari 150cm	AR302 39 485 399 Adattatore accendisigari per alimentatore batteria	AR303 349 85 430 Selettore di tensione di ricambio
Modelli	BP 590	BP 600 BP 700 BP 1190 BP 1200	BP 600 BP 700 BP 1190 BP 1200	BP 1190 BP 1200

JUST IN CASE

W H E N Y O U N E E D P O W E R

Justincase è un marchio di Real S.r.l.

Via Ferruccio Parri 7
10028 Trofarello (TO)
+39 011 19700289
P.IVA 00921990016

www.justincase.tech
info@justincase.tech