



PROGRAMMATEUR JOURNALIER

Permet de faire démarrer un appareil électrique en différé. Plusieurs programmations possibles sur 24 heures. Prise 16 A.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9380125	Mécanique	EC	1

MULTIPRISE

Pour brancher plusieurs appareils électriques sur une seule prise de courant. Norme CE.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9380152	Biplite 2 x 16A	EC	6
9380159	Triplite 2 x 16A + 1 x 6A	EC	6
9380153	Triplite 3 x 16A	EC	6

RALLONGE MULTIPRISE

Bloc prises avec terre. Norme CE + sécurité enfants. 16 A. Cordon 1 m.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9380133	3 prises	EC	6
9380135	4 prises	EC	6
Avec interrupteur général			
9380138	4 prises	EC	6
9380140	5 prises	EC	6
9380142	6 prises	EC	6

PRISE MÂLE ET FEMELLE

Permet de réparer un câble électrique endommagé. 2 fiches + terre. Norme CE.



Code	Caractéristiques	Prés.	Cond.
9380158	Fiche mâle + femelle 16A	EC	6

RALLONGE ELECTRIQUE

Gaine PVC. conforme norme CE.



Code	Longueur	Câble	Fiche	Prés.	Cond.
9380160	5 m	3 x 1 mm ² - 10 A Blanc	Cylindrique avec terre	EC	6
9380155	25 m	3 x 1,5 mm ² - 16 A orange	Cylindrique avec terre	R	1

ENROULEUR ELECTRIQUE FERME

Boîtier plastique robuste. Possibilité de brancher 4 appareils. Equipé d'un disjoncteur thermique.



Code	Longueur	Câble	Prés.	Cond.
9380005	10 m	PVC 3 x 1,0 mm ² - HO5	V	1

ENROULEUR ELECTRIQUE DE JARDIN

Cadre métallique et flasques plastiques. Possibilité de brancher un appareil. Conforme à la norme IP 20.



Code	Longueur	Câble	Prés.	Cond.
9380007	50 m	Caoutchouc 3 x 1,5 mm ² - HO5	B	1
9380070	Enrouleur nu (50 m)		B	1

ENROULEUR ELECTRIQUE

Cadre métallique et flasques plastique. Possibilité de brancher 4 appareils. Equipé d'un disjoncteur thermique. A utiliser uniquement en intérieur.



Code	Longueur	Câble	Prés.	Cond.
9380009	25 m	PVC 3 x 1,5 mm ² - HO5	B	1
9380010	50 m	PVC 3 x 1,5 mm ² - HO5	B	1

ENROULEUR ELECTRIQUE PRO

Cadre métallique et flasques plastique. Possibilité de brancher 4 appareils. Equipé d'un disjoncteur thermique. Prises avec capuchon de protection. Conforme à la norme IP44.



Code	Longueur	Câble	Prés.	Cond.
8360125	25 m	Caoutchouc 3 x 1,5 mm2 - HO7	B	1
8360220	25 m	Caoutchouc 3 x 2,5 mm2 - HO7	B	1
8360140	40 m	Caoutchouc 3 x 1,5 mm2 - HO7	B	1
8360221	40 m	Caoutchouc 3 x 2,5 mm2 - HO7	B	1



ENROULEUR ELECTRIQUE MURAL

Dévidoir automatique de câble électrique 9 m avec câble d'alimentation 1,50 m. Fiches avec terre. Disjoncteur thermique de sécurité. Roue à cliquet avec verrouillage automatique du câble lors du déroulement et système d'enroulement automatique.



Code	Longueur	Câble	Prés.	Cond.
8360225	9 + 1,5 m	HO5V-F 3G1,5 mm2.	B	1



PILE BOUTON



Code	Nb de piles	Type	Tension	Prés.	Cond.
0120105	Carte de 1	VG13A - LR44 / alcaline	1,5 V	SC	10
0120170	Carte de 1	V377 - Alcaline	1,55 V	SC	10
0120140	Carte de 1	CR1220 / lithium	3 V	SC	10
0120145	Carte de 1	CR1616 / lithium	3 V	SC	10
0120135	Carte de 1	CR1620 / lithium	3 V	SC	10
0120125	Carte de 1	CR1632 / lithium	3 V	SC	10
0120110	Carte de 1	CR2016 / lithium	3 V	SC	10
0120115	Carte de 1	CR2025 / lithium	3 V	SC	10
0120120	Carte de 1	CR2032 / lithium	3 V	SC	10
0120130	Carte de 1	CR2430 / lithium	3 V	SC	10



PILE ALCALINE CYLINDRIQUE



Code	Nb de piles	Type	Tension	Prés.	Cond.
0120010	Carte de 4	LR3 / AAA	1,5 V	SC	10
0120020	Carte de 4	LR6 / AA	1,5 V	SC	20
0120030	Carte de 2	LR14 / C	1,5 V	SC	10
0120040	Carte de 2	LR20 / D	1,5 V	SC	10
0120100	Carte de 1	V23GA	12 V	SC	10
0121111	Boite de 10	LR3 / AAA	1,5 V	V	1
0121121	Boite de 40	LR6 / AA	1,5 V	V	1
0121131	Boite de 20	LR14 / C	1,5 V	V	1
0121141	Boite de 20	LR20 / D	1,5 V	V	1



PILE ALCALINE CARREE



Code	Nb de piles	Type	Tension	Prés.	Cond.
0120050	Carte de 1	6LR61	9 V	SC	10
0121151	Boite de 20	6LR61	9V	V	1



PILE PLATE



Code	Nb de piles	Type	Tension	Prés.	Cond.
0120060	Carte de 1	3LR12 / alcaline	4,5 V	SC	10
0120065	Carte de 1	3R12 / saline	4,5 V	SC	10

CHARGEUR DE BATTERIE MULTI-USAGES AVEC DISPOSITIF DEMARRAGE RAPIDE



Bloc portatif multi-usages pour démarrage d'urgence pour moteurs essence jusqu'à 3000cc et moteurs diesel jusqu'à 2200cc. Boîtier en polyéthylène résistant aux chocs. Compresseur d'air avec manomètre intégré, avec tuyau et 3 buses dissimuler dans compartiment à l'arrière pour gonfler pneus, matelas gonflables, ballon etc. Lampe de secours intégrée. Avec voltmètre, chargeur et prise allume-cigare.

Code	Courant de démarrage	Plage de courant	Pression	Prés.	Cond.
0060421	500 A	900 A	17 bars	B	1



CHARGEUR DE BATTERIE PORTATIF 6/12V

Chargeur monophasé 230 V - 50 W. Pour les batteries au plomb à l'électrolyte liquide de tension 6 et 12 V. Protection contre les courts circuits et les inversions de polarités. Protection thermique.



Code	Réf.	Capacité nominale	Charge effective	Poids	Prés.	Cond.
0060214	MACH 214	15 / 60 Ah	4 A	1,3 kg	B	1

CHARGEUR DE BATTERIE AUTOMATIQUE 12V

Chargeur monophasé 230 V 80 W. Pour les batteries au plomb à l'électrolyte liquide de tension 12 V. Réglage automatique de la tension de charge, arrêt automatique en fin de charge. Idéal pour charge des batteries de bateaux et des batteries de protection alarme. Aucune surveillance nécessaire, contrôle électronique.



Code	Réf.	Capacité nominale	Charge effective	Poids	Prés.	Cond.
0060116	MACH 116	20 / 90 Ah	6 A	1,5 kg	B	1

CHARGEUR DE BATTERIE PORTATIF 12/24V

Chargeur monophasé 230 V 150 W. Pour batteries au plomb à l'électrolyte liquide de tension 12/24 V. Protection contre les courts circuits et les inversions de polarités. Protection thermique.



Code	Réf.	Capacité nominale	Charge effective	Poids	Prés.	Cond.
0060012	CLASS 12A	15 / 140 Ah	9 A	4 kg	B	1

CHARGEUR DE BATTERIE AVEC DISPOSITIF DEMARRAGE RAPIDE 12/24V

Chargeur monophasé 230 V 0,5 / 3 KW. Pour batteries au plomb à l'électrolyte liquide de tension 12/24V. Courant de démarrage : maxi 230 A. Deux positions de charge. Protection contre les courts circuits et les inversions de polarités. Protection thermique.



Code	Réf.	Capacité nominale	Charge effective	Poids	Prés.	Cond.
0060220	Class Booster 220A	20 / 300 Ah	20 A	11 kg	B	1

CHARGEUR DE BATTERIE AVEC DISPOSITIF DEMARRAGE RAPIDE 12/24V

Chargeur monophasé 230 V 1,3 / 6 KW. Pour batteries au plomb à l'électrolyte liquide de tension 12/24V. Courant de démarrage : maxi 400 A. Quatre positions de charge. Protection contre les courts circuits et les inversions de polarités. Protection thermique.



Code	Réf.	Capacité nominale	Charge effective	Poids	Prés.	Cond.
0060360	Class Booster 400E	35 / 500 Ah	40 A	18 kg	B	1

GROUPE ELECTROGENE

Moteur 2 temps 63 cm³. Puissance : 720 W. Capacité réservoir : 4,2 L. Carburant : Essence 95 avec mélange d'huile de motoculture à 2%. Autonomie : 4 à 5 heures. Protection thermique. Niveau de bruit à 7 m : 91 dB. Dimensions : 390 x 330 x 330 mm.



Code	Réf.	Caractéristiques	Poids	Prés.	Cond.
9380215	POW470	Groupe électrogène	21 kg	B	1

GROUPE ELECTROGENE

Moteur 4 temps 163 cm³. Puissance : 2200 W. Capacité réservoir à huile : 0,6 L. Capacité réservoir à carburant: 15 L. Carburant : Essence 95 ou 98. Huile : 15W40. Autonomie : 10 à 11 heures. Niveau de bruit à 7 m : 93 dB. Dimensions : 710 x 460 x 460 mm. Régulateur automatique de tension. Protection thermique, sécurité manque d'huile, voltmètre et sortie 12 V.



Code	Réf.	Caractéristiques	Poids	Prés.	Cond.
9380225	POWX510	Groupe électrogène	48 kg	B	1



GROUPE ELECTROGENE

Moteur 4 temps 389 cm³. Puissance : 5500 W.

Capacité réservoir à huile : 1,1 L. Capacité réservoir à carburant: 25 L.

Carburant : Essence 95 ou 98. Huile : 15W40. Autonomie : 7 à 8 heures.

Niveau de bruit à 7 m : 95 dB. Dimensions : 810 x 650 x 640 mm.

Régulateur automatique de tension. Protection thermique, sécurité manque d'huile, voltmètre et sortie 12 V.



Code	Réf.	Caractéristiques	Poids	Prés.	Cond.
9380232	POWX516	Groupe électrogène	82 kg	B	1

LAMPE FRONTALE 12 LED

Boîtier compact en plastique ABS résistant aux chocs, orientable verticalement.

Maintien efficace grâce à l'élastique tour de tête et au bandeau supérieur avec réglages. Repose-tête avec mousse de confort.

4 modes d'éclairage : 4 LED, 8 LED, 12 LED ou clignotant.

Utilise 3 piles LR3 / AAA / 1,5 V (non fournies).



Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8950670	Lampe 12 LED	3 piles LR3 / AAA / 1,5 V	BB	1

LAMPE FRONTALE 30 LED

Boîtier en plastique ABS résistant aux chocs et à la pluie, inclinable à 90°.

Maintien efficace grâce à l'élastique tour de tête et au bandeau supérieur avec réglages.

4 modes d'éclairage : 6 LED, 14 LED, 30 LED ou clignotant.

Utilise 3 piles LR6 / AA / 1,5 V (non fournies).



Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8950677	Lampe 30 LED - 80 lumens	3 piles LR6 / AA / 1,5 V	LS	1

LAMPE FRONTALE CREE LED

Eclairage très puissant par CREE LED 1 Watt de gros diamètre. Très faible consommation d'énergie. Corps ABS résistant aux chocs et à la pluie.

Inclinaison de la lampe jusqu'à 90°. Élastique serre-tête avec bandeau supérieur.

3 modes d'éclairage : économique, puissant et clignotant.

Fonctionne avec 3 piles LR3 - AAA - 1,5 V (non fournies). Autonomie : jusqu'à 25 heures.



Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8951710	Lampe CREE LED - 120 Lumens	3 piles LR3 / AAA / 1,5 V	SC	1

LAMPE FRONTALE CREE LED AVEC INTERRUPTEUR SENSOR

Eclairage par CREE LED très puissant de 1 Watt. Interrupteur marche/arrêt à capteur sans contact idéal quand on a les mains prises, sales ou dans des gants. Boîtier étanche IP54 et inclinable.

Faisceau réglable de 25° et 45° pour élargir le champ ou augmenter la portée jusqu'à 40 m.

2 puissances d'éclairage : 100% et 50% afin de réduire la consommation d'énergie.

Elastique tour de tête et bandeau supérieur larges (30 mm) et confortables.

Autonomie : 8 heures. Utilise 3 piles LR3 - AAA - 1,5 V (fournies). Fabriquée au Danemark.



Code	Désignation	Alimentation	Poids	Prés.	Cond.
8990705	Lampe CREE LED - 90 Lumens	3 piles LR3 - AAA - 1,5 V	120 g	B	50

LAMPE D'INSPECTION FLEXIBLE 3 LED

Idéale pour éclairer les recoins difficiles d'accès. Eclairage par 3 LED.

Corps en métal flexible. Poignée en caoutchouc, antiglisse, anatomique et résistant aux chocs. Fonctionne avec 2 piles LR3 / AAA / 1,5 V (non fournies).

Longueur du flexible 380 mm.



Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8950650	Lampe d'inspection 3 LED	2 piles LR3 / AAA / 1,5 V	SC	1

LAMPE A DYNAMO 3 LED

Ni batterie, ni pile, 1 minute de rotation de la manivelle donne 20 minutes de lumière. 3 modes d'éclairage : 1 LED, 3 LED et clignotant.

Dimensions : 80 x 30 x 40 mm.



Code	Caractéristiques	Alimentation	Prés.	Cond.
8950662	Lampe 3 LED - 35 Lumens	Dynamo	SC	1