

Postes de clôture 9 volts Patura

L'alliance d'une technologie de pointe et d'un excellent rapport qualité-prix

Les électrificateurs sur pile 9 volts, compacts et maniables, sont principalement utilisés pour les clôtures mobiles, la pratique du pâturage rationné qui s'accompagne de déplacements fréquents et les petits effectifs dans le domaine des loisirs.

Les atouts coût et environnement: tous les électrificateurs sur pile 9 volts peuvent être connectés à une batterie 12 volts rechargeable.

PATURA P60: convaincant dans tous les détails

- Manipulation aisée
- Commutateur rotatif pratique
- 2 niveaux de puissance
- Impulsion lente
- Mode éco nuit
- Contrôle de clôture et de pile à 3 niveaux

Options de réglage sur le P60

- **Pleine/Demi-puissance :** choisissez toujours le mode pleine puissance pour éduquer les animaux. Si la végétation est faible et la tension assez forte, vous pouvez passer en mode demi-puissance.
- **Mode lent :** choisissez toujours le mode rapide pour éduquer les animaux. Passez par la suite éventuellement en mode lent pour les bovins et les chevaux.
- **Mode éco nuit :** Impulsion lente la nuit pour les bovins

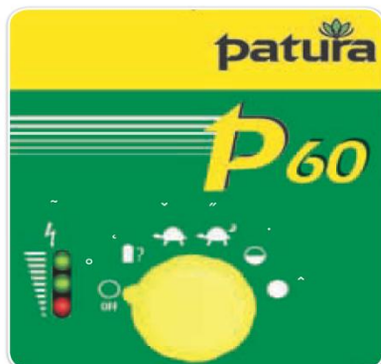
Des bornes de clôture et de terre massives

Une électronique protégée et étanche

Contrôle de la clôture et de la pile à 3 niveaux

Commutateur rotatif avec 6 options

Support inclus



Une manipulation aisée grâce au commutateur rotatif

Indication tension clôture + pile

Arrêt

Mode contrôle pile

Mode lent

Mode éco nuit

Demi-puissance

Pleine puissance



Affichage de la tension de clôture :
En modes ④ à ⑦ les lampes clignotent au rythme des impulsions.

Lampe verte du haut : Tension au dessus de 5000 volts (optimale)
Lampe verte du milieu : Tension entre 2500 et 4900 volts (suffisante)
Lampe rouge du bas : Tension en dessous de 2500 volts (insuffisante)

Affichage de la charge de la pile :
En mode contrôle pile ③, les lampes sont allumées en permanence

Lampe verte du haut : Tension au dessus de 7,1 volts
Lampe verte du milieu : Tension entre 5,5 et 7,0 volts
Lampe rouge du bas : Tension en dessous de 5,5 volts



P 20

Notre offre spéciale dans la catégorie des électrificateurs PATURA sur pile 9 V. Parfait pour les petits enclos de bovins et de chevaux. Interrupteur facile à manipuler.
Energie stockée: 0,22 joule

141220



P 30

Électrificateur sur 4 piles monobloc à 1,5 V pour lampes de poche ou sur batterie 12 V. Parfait pour les petits paddocks de chevaux, les randonnées à cheval ou les animaux domestiques.
Energie stockée: 0,16 joule

140800

P 40

L'électrificateur PATURA polyvalent sur pile sèche 9V. Parfait pour les enclos de bovins ou de chevaux, sans ou avec peu de végétation. Contrôle de pile; impulsion lente; mode éco nuit; pleine et demi-puissance.
Energie stockée: 0,29 joule

141420



P 30 avec pied de support

Comme le P30, mais équipé en plus d'un pied de support pratique (qui peut servir de piquet de terre si les conditions de mise à la terre sont favorables).
Energie stockée: 0,16 joule

140900

P 60

Notre appareil le plus puissant sur pile sèche 9 V. Une haute performance pour une fiabilité optimale, même en cas de pertes sur la clôture. Contrôle de la pile; impulsion lente; mode éco nuit; pleine et demi-puissance.
Energie stockée: 0,43 joule

141620



Câble de raccordement 12 V

Connecte tous les électrificateurs PATURA sur pile sèche 9 V aux batteries 12 V ou aux adaptateurs secteur.

159101



Seule une prise de terre parfaite garantit une puissance maximale de votre électrificateur

Électrificateurs sur pile 9 V

Conseils pour choisir votre électrificateur au chapitre „choix de l'électrificateur“

Modèle	Ref.	énergie stockée (joules)	énergie d'impulsion maximum (joules)	tension à vide (volts)	tension sous charge 500 ohms (volts)	charge d'énergie max. en 9 V (mA)	tension d'alimentation (volts)	longueur max. de la clôture en km (plusieurs fils)				affichage de contrôle simple	contrôle de la clôture et de la batterie en 3 niveaux	connexion sur pile 9 V et batterie 12 V (* avec câble 12V séparé)	bouton 2 vitesses de réglage	mode éco nuit	protection décharge profonde en activité 12V	profondeur min. piquet terre (m)
								sans végétation	faible végétation	sans végétation	faible végétation							
P 20	141220	0,22	0,17	8400	2600	24	9-12	1,4	0,5	0,7	0,25	*	*	*	*	*	0,25	
P 30	140800/140900	0,16	0,12	8300	1400	15-27	6-12	1,2	0,4	0,6	0,2	*	*	*	*	*	0,25	
P 40	141420	0,29	0,23	8700	2800	15-29	9-12	1,9	0,75	0,9	0,35	*	*	*	*	*	0,25	
P 60	141620	0,43	0,33	8700	2900	24-45	9-12	3,0	1,5	1,5	0,75	*	*	*	*	*	0,25	

Surtout si le sol est sec, nous vous recommandons d'utiliser un piquet supplémentaire en plus du piquet de terre fourni (Ref. 161700)

Tous les électrificateurs PATURA respectent les normes en vigueur et sont homologués pour le marché français.