

**NOVAP**  
RANGEZ, SIGNALEZ



# SIGNALISATION & BALISAGE

Norme NF C18-550

Mise en sécurité :  
Opérations sur véhicules et  
engins à motorisation  
électrique et hybride

## Quelle organisation pour réduire les risques liés aux interventions sur les véhicules électriques et hybrides dans le cadre de la norme NF C18-550 ?



Les évolutions actuelles de la motorisation des véhicules avec notamment l'arrivée massive des véhicules électriques et hybrides engendrent des modifications profondes dans l'organisation des interventions de réparation et d'entretien.

Quels risques encourus ?

Les niveaux de tension présents dans les véhicules électriques ou hybrides (plusieurs centaines de volts) ainsi que les batteries en elles-mêmes peuvent engendrer des brûlures, une électrisation voire une électrocution.

En conséquence, des précautions spécifiques imposées par la norme NF C18-550 sont à mettre en œuvre avec, entre autres, la **mise en place d'un balisage de sécurité autour du véhicule** sur lequel un opérateur doit intervenir.

Ce balisage sera composé de poteaux amovibles et de chaîne pour délimiter un périmètre de 1 m au minimum autour du véhicule concerné. La fonction de cette délimitation sera d'interdire l'accès au véhicule et d'avertir sur les risques encourus.



# Kit Balisage mise en sécurité NF C18-550



Kit complet de **signalisation** pour intervention sur un **véhicule hybride ou électrique** pour une **mise en sécurité du poste de travail** et **prévention des risques**

CONFORME À  
LA NORME  
NF C18-550

## CONTENU DU KIT DE BALISAGE INTERVENTION VÉHICULE ÉLECTRIQUE - 6100171

Désignation	Réf.	Quantité	Image
Poteau PVC lesté 3kg rouge/blanc hauteur 90cm	1000001	6	
Panneau plastique rigide Ø 180mm Ne pas franchir le signal	4041285	2	
Panneau plastique rigide Ø 180mm Ne pas modifier la position de l'interrupteur	4041162	1	
Panneau plastique rigide Ø 180mm Interdiction de toucher le boîtier sous tension	4041148	1	
Panneau plastique rigide triangle 300mm Danger électrique	4200088	2	
Pièce de liaison panneau/poteau BS40	2000406	6	
Chaîne plastique de délimitation rouge/blanc Sac de 25m Ø 6mm	1165083	1	



## ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES :



Chevalet Danger électrique  
Ref. 4291055



Ruban adhésif Jaune/Noir  
50mmx 33m  
Ref. 3175110



Adhésif de marquage au sol  
Ø 450mm Interdit aux piétons  
Ref. 4007137



Chariot de signalisation  
maintenance  
Ref. 6100416

## PANNEAUX COMPLÉMENTAIRES OU DE REMPLACEMENT :

Panneau rigide Ø 180mm  
Interdit aux piétons  
Réf. 4041278



Panneau rigide triangle 300mm  
Danger électrocution  
Réf. 4200156



## AUTRES VERSIONS POSSIBLES DU KIT :

Poteau en PVC Rouge/Blanc  
BI-POSE pliable sur socle à  
lester 4 kg hauteur 90cm  
Réf. 2000000

BI-POSE : Astucieux système abattant avec blocage du socle en position ouverte ou fermée, permettant un rangement fonctionnel et un gain de place important



POTEAUX  
DÉCLINABLES EN  
COLORIS JAUNE/NOIR  
  
POSSIBILITÉ DE  
PERSONNALISATION  
SUR DEMANDE



Poteau en PVC Rouge/Blanc  
sur socle à lester 4 kg  
hauteur 90cm  
Réf. 2001083

Votre revendeur



3 Route d'Alex,  
Bellignat  
01100 Dyonnax  
France



Tél. 04 74 81 26 00



contact@novap.fr



www.novap.fr

