



LES ÉLEC' RÉFLEXES

10 RECOMMANDATIONS POUR VOTRE SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE



LE COURANT, ÇA SE COUPE !
LOCALISEZ VOTRE DISJONCTEUR GÉNÉRAL POUR POUVOIR L'ACTIONNER RAPIDEMENT.
EN CAS D'INCIDENT ÉLECTRIQUE...
... ASSUREZ LA COUPURE DE L'ENSEMBLE DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE...
... MANUELLEMENT ET EN UNE SEULE MANŒUVRE.

MAINS MOILLÉES ET ÉLECTRICITÉ : ATTENTION DANGER
LE CORPS HUMAIN EST CONDUCTEUR D'ÉLECTRICITÉ.
N'UTILISEZ JAMAIS D'APPAREILS ÉLECTRIQUES LES MAINS MOILLÉES OU LES PIEDS DANS L'EAU.
NI QUAND VOUS ÊTES DANS VOTRE BAIN OU SOUS LA DOUCHE.

MULTIPRISES : NE JOUEZ PAS AUX CASCADEURS !
CELA RISQUERAIT DE CRÉER DES SURCHAUFFES À L'ORIGINE DE DÉPART D'INCENDIE.
NE SURCHARGEZ PAS UNE PRISE ÉLECTRIQUE AVEC DES MULTIPRISES EN CASCADE.

LA RÉVISION N'EST PAS RÉSERVÉE QU'ÀUX VOITURES !
RÉGULIÈREMENT
FAITES RÉVISER ET ENTRETIENIR RÉGULIÈREMENT VOTRE INSTALLATION ÉLECTRIQUE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

NF DEUX SIGLES VALENT MIEUX QU'UN !
CE POUR « COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE » SIGNE QUE LE PRODUIT EST AUTORISÉ À CIRCULER LIBREMENT SUR LE MARCHÉ EUROPÉEN.
NF POUR « NORME FRANÇAISE » SIGNE QUE LE PRODUIT EST CONFORME À LA NORME PRODUIT LE CONCERNANT. IL GARANTIT LE BON FONCTIONNEMENT ET LA PERFORMANCE DU PRODUIT.

ACHÉTEZ UNIQUEMENT DES PRODUITS PORTANT LE MARQUAGE « CE » ET PRÉFÉREZ CEUX PORTANT EN PLUS LA MARQUE NF.

APPAREILS ÉLECTRONIQUES, SOYEZ VIGILANTS !
UNE FOIS QUE VOTRE APPAREIL EST CHARGÉ :
1 RETIREZ LE CHARGEUR DE LA PRISE.
2 DÉBRANCHEZ LE CÂBLE DE VOTRE APPAREIL.
N'UTILISEZ PAS UN CHARGEUR INADAPTÉ À VOTRE APPAREIL.
NE CHARGEZ PAS D'APPAREILS ÉLECTRIQUES SUR DES CANAPÉS OU DES LITS.
CHARGEZ TOUJOURS SUR UNE SURFACE PLATE ET DURE.

TESTER, C'EST SE PROTÉGER !
MANŒUVREZ RÉGULIÈREMENT LE BOUTON TEST DE VOS INTERRUPTEURS ET DISJONCTEURS DIFFÉRENTIELS.
CETTE MANŒUVRE, À FAIRE UNE FOIS PAR AN, PERMET DE VÉRIFIER LEUR BON FONCTIONNEMENT ET EST JUSQU'À NÉCESSAIRE POUR MAINTENIR LEUR EFFICACITÉ DANS LE TEMPS.
AVANT D'ACTIONNER LE BOUTON TEST ASSUREZ-VOUS QUE TOUTES LES APPAREILS ÉLECTRONIQUES SONT BIEN ÉTEINTS (ET PAS SEULEMENT EN VUE) !

PAS DE PRISE DE RISQUE !
DÉBRANCHEZ TOUJOURS LES APPAREILS AU NIVEAU DE LA PRISE.
NE TIREZ PAS SUR LE FIL D'ALIMENTATION.
1 BRANCHEZ D'ABORD LE CORDON À L'APPAREIL...
2 ...PUIS À LA PRISE MURALE.
NE LAISSEZ PAS VOS ENFANTS OU VOS ANIMAUX DOMESTIQUES JOUER AVEC LES PRISES ÉLECTRIQUES NI AVEC LES RALLONGES.
EN CAS D'ORAGE, DÉBRANCHEZ LES APPAREILS ÉLECTRIQUES SENSIBLES.

AVANT DE NETTOYER OU DE RÉPARER, DÉBRANCHEZ !
1 DÉBRANCHEZ TOUJOURS VOS APPAREILS...
2 ...AVANT DE LES NETTOYER OU DE LES RÉPARER.
NE RÉPAREZ PAS UN APPAREIL VÉTUSTE OU DÉFECTUEUX.
FAITES-LE RÉPARER PAR UN PROFESSIONNEL...
... OU METTEZ-LE AU RECYCLAGE.

NE DÉMONTÉZ JAMAIS UNE PRISE DE COURANT.
NE CHANGÉZ JAMAIS UNE AMPLOULE LORSQUE LA LAMPE EST BRANCHÉE.
UTILISEZ UN CHIFFON IMBIBÉ DU PRODUIT POUR NETTOYER UNE PRISE DE COURANT.
NE RÉPAREZ PAS UN APPAREIL FONCTIONNANT SUR UNE PRISE DE COURANT.

L'ÉLECTRICITÉ, C'EST UN MÉTIER !
CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE
1 COUPER LE COURANT.
2 TESTER LES DISPOSITIFS DIFFÉRENTIELS (BOUTON TEST).
3 REMPLACER UN FUSIBLE PAR UN AUTRE DE MÊME CALIBRE.
(LES FUSIBLES NE SONT PLUS AUTORISÉS DANS LES CONSTRUCTIONS NEUVES).

CE QUE VOUS NE DEVEZ PAS FAIRE
1 N'INTERVENEZ PAS DANS LE TABLEAU ÉLECTRIQUE.
2 N'INSTALLEZ PAS DE CIRCUIT ÉLECTRIQUE CHEZ VOUS, NI DANS LES PARTIES COMMUNES DE L'IMMEUBLE.
3 NE REMPLACEZ PAS UN FUSIBLE FONDU PAR UN FUSIBLE D'UN AUTRE CALIBRE OU PAR UN OBJET INAPPROPRIÉ.
4 NE RÉPAREZ JAMAIS UNE PRISE DE COURANT.

DANS TOUTS LES CAS, CONTACTEZ TOUJOURS UN INSTALLATEUR ÉLECTRICIEN POUR RÉALISER CES TRAVAUX !