

Réparez vous-même vos appareils électroniques

Code : 29669

Eyrolles

Serial Makers

Abondamment illustré et fourmillant de conseils pratiques, cet ouvrage est dédié à la réparation des principaux appareils électroniques : téléviseurs, ordinateurs, consoles de jeux, smartphones, appareils photo, chaînes hi-fi, vidéoprojecteurs, etc.

30,33 €_{HT}

32,00 € _{TTC}

Description

Présentation et fonctionnalités :

Réparer soi-même, c'est économique, écologique et valorisant.

Abondamment illustré et fourmillant de conseils pratiques, cet ouvrage est dédié à la réparation des principaux appareils électroniques : téléviseurs, ordinateurs, consoles de jeux, smartphones, appareils photo, chaînes hi-fi, vidéoprojecteurs... Pour chaque type d'appareil, il fournit des méthodes infaillibles pour diagnostiquer et réparer les pannes les plus fréquentes.

Cette deuxième édition a été entièrement refondue : réorganisation du contenu, maquette plus attrayante, nouvelle iconographie et ajout d'un chapitre sur l'électroménager, les outils électroportatifs et les éclairages LED.

Nourri par la très grande expérience de son auteur, responsable d'un Repair Café, ce livre s'inscrit totalement dans la mouvance Do It Yourself : réparons pour éviter le gaspillage, épargner la planète et rendre l'utilisateur autonome et responsable !

À qui s'adresse ce livre ?

- Aux passionnés d'électronique, réparateurs amateurs, bricoleurs...
- À tous ceux qui souhaitent donner une deuxième vie à leurs appareils électroniques

Sommaire :

- Chapitre 1 : sécurité et prévention
- Chapitre 2 : l'espace de travail du réparateur
- Chapitre 3 : identifier, contrôler et substituer les composants
- Chapitre 4 : les opérations de base
- Chapitre 5 : réparer les petits appareils électroniques
- Chapitre 6 : réparer l'électroménager, l'outillage électroportatif et les éclairages à LED
- Chapitre 7 : réparer le matériel informatique
- Chapitre 8 : réparer les appareils multimédias
- Chapitre 9 : réparer les téléviseurs à écrans LCD/LED
- Chapitre 10 : réparer les téléviseurs à écran plasma
- Chapitre 11 : réparer les circuits d'alimentation
- Annexe A : recherche de documentation
- Annexe B : recherche de composants
- Annexe C : ressources utiles
- Annexe D : glossaire

390 pages - seconde édition. Jean BOYER.

Code EAN : 9782212676211