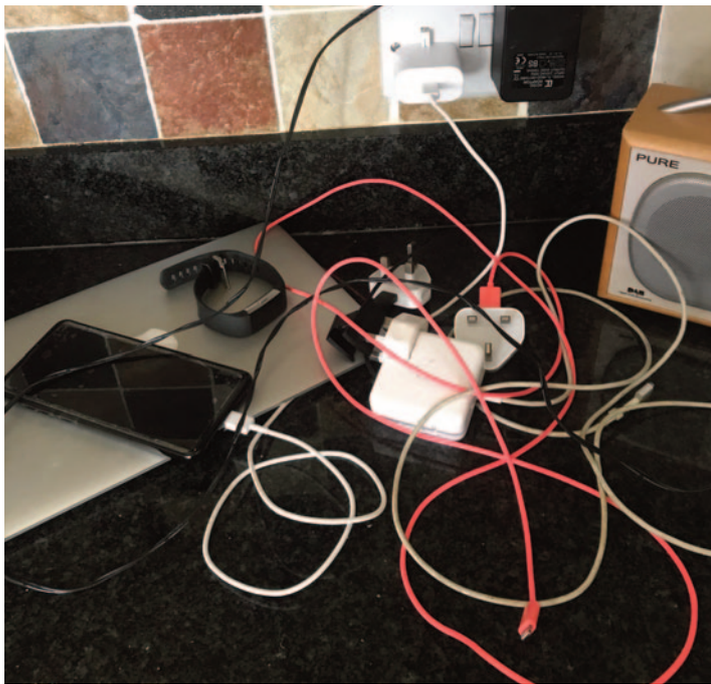
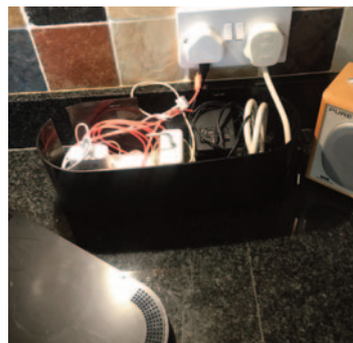


DES CÂBLES GÊNANTS !

Nous adorons nos gadgets mais, pour toute une série de raisons, nous haïssons les câbles qui aboutissent à nos chargeurs. Une enquête récente de D-Line, l'expert de la gestion des câbles, a identifié **notre top 10 en matière de récriminations au sujet des câbles -**



1. Quelqu'un a retiré le câble du chargeur
2. Impossible de nettoyer autour des câbles (poussière, miettes, etc.)
3. Nombre insuffisant de prises pour tous nos câbles et appareils
4. Désordre considérable
5. Remplacements onéreux
6. Câbles trop longs, occupation excessive au niveau du sol, des bureaux et des plans de travail
7. Rupture des isolations de câbles, cassures au niveau des extrémités dans le cadre d'une utilisation normale
8. La suppression des entremêlements est longue
9. Problèmes de récupération à la suite d'une disparition derrière un bureau
10. Débranchement intempestifs d'autres appareils et accessoires (minuterie, téléviseurs, congélateurs, etc.)



Les boîtiers de rangement de câbles D-Line sont en mesure de résoudre les principaux problèmes au niveau des câbles et de bien organiser les domiciles

Ces boîtiers stylés sont en ABS robuste qui est un matériau sécurisé sur le plan électrique et testé et comportent quatre points de verrouillage en une seule pièce, ce qui garantit une bonne fixation du couvercle. Trois points arrière d'entrée/sortie de câbles permettent aux fils d'atteindre facilement leurs appareils respectifs.

Sur les photos illustrant cet exemple, les boîtiers de rangement de câbles contiennent une barre d'alimentation et des prises et les câbles des chargeurs restent à portée de main à l'emplacement exact où nous en avons besoin. Vous pouvez de nouveau utiliser l'espace libéré sur le plan de travail et le nettoyage y est plus simple.

Astuces

1. Vérifiez les dimensions de votre barre d'alimentation et de vos prises pour vous assurer qu'ils peuvent se positionner dans les boîtiers de rangement de câbles.
2. Prévoyez un rayon de cintrage des câbles et évitez les angles excessifs de pliage de ces câbles. En cas de doute, consultez un électricien qualifié.
3. Planifiez l'implantation de vos prises pour les appareils gauches et les appareils droits.
4. Enroulez à l'avance les excédents de fils pour faciliter leur insertion dans le boîtier de rangement de câbles.