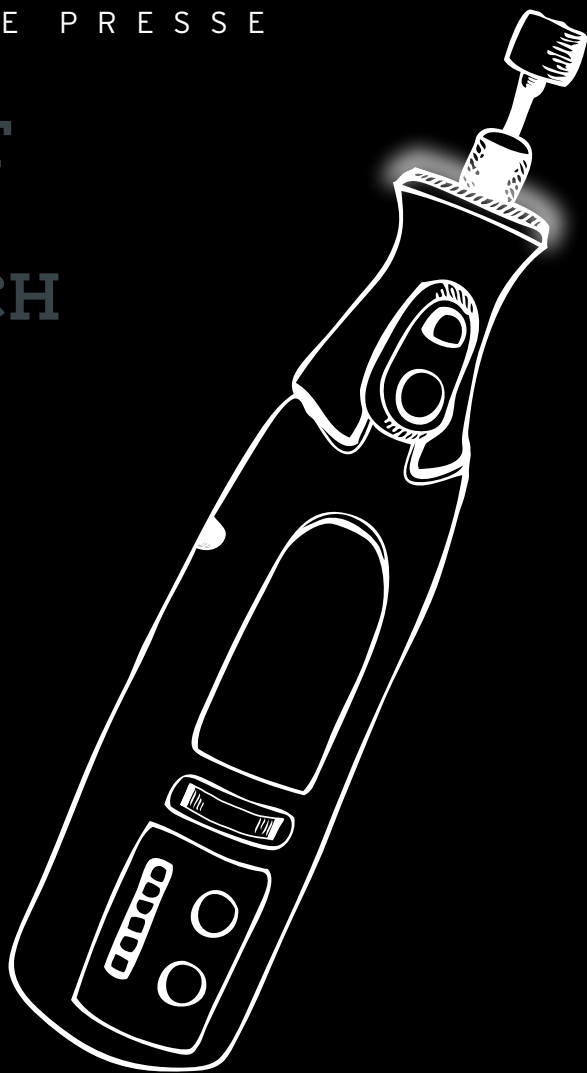


MICRO

DOSSIER DE PRESSE

COMPACT
PRÉCIS
HIGH-TECH
CRÉATIF



DREMEL®
BIG ON DETAIL

DE LA HAUTE
TECHNOLOGIE

À LA TAILLE
D'UN CRAYON

LE DREMEL
MICRO

SURPREND AVEC
SES DÉTAILS SOPHISTIQUÉS



POIDS DE
250 G

20 CM
DE LONG

POIGNÉE FINE
ANTI
DÉRAPANTE

Couper une vis ou un tuyau dans un espace étroit est un travail compliqué. Avec l'outil multi-usage sans-fil Dremel Micro, c'est un challenge réussi en un instant. **Le Dremel Micro est l'outil multi-usage le plus high-tech et compact du marché.** Il mesure 20 cm de long et pèse seulement 250 g. **Il s'agit du premier outil multi-usage Dremel possédant des LED tout autour du nez de l'outil afin que l'utilisateur ait une bonne visibilité de son travail, même dans des endroits dépourvus de lumière.** Ces caractéristiques font de cet outil compact l'allié idéal pour des travaux de précision dans des conditions difficiles.

Avec sa poignée fine et antidérapante, le Dremel Micro est facile à prendre en main. En le tenant **comme un stylo**, il est possible d'entreprendre des projets de longue durée sans effort. C'est pourquoi les travaux de détail comme découper ou poncer des petites pièces en bois, plastique ou métal sont facilités. La vitesse de rotation est régulée intuitivement en appuyant sur les boutons correspondants. Dans tous les cas, que l'on coupe, ponce, meule, grave ou polisse, **la vitesse de rotation peut être ajustée selon les besoins entre 5 000 et 28 000 tours par minute.** La vitesse actuelle de rotation peut être lue d'un rapide coup d'œil grâce à l'indicateur de vitesse en LED. **Tous les accessoires de la gamme Dremel sont compatibles avec le Micro élargissant ainsi le champ d'application.**

Le Dremel Micro sera disponible dès septembre 2014. Il sera vendu avec son station de charge, une housse de transport et 35 accessoires pour couper, meuler et polir. Son prix de vente indicatif est de 135 € TTC. Pour plus d'informations et de vidéos, rendez-vous sur www.dremel.com et <http://www.youtube.com/user/DremelEurope>.

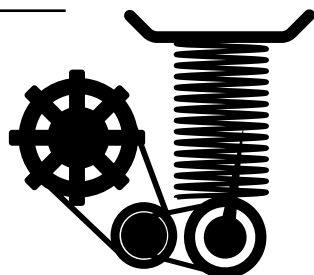


BATTERIE

COMPACTE

ET FACILE

À CHARGER

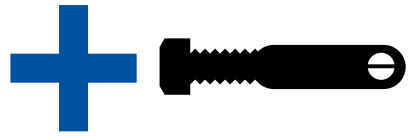


BATTERIE

× × × × × × × ×

×
×
×
×

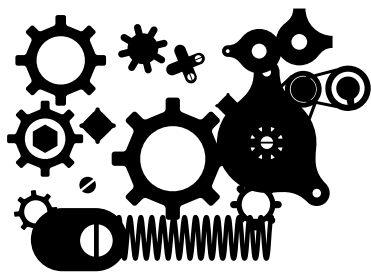
43 %



LÉGÈRE

Entre deux applications, le Dremel Micro peut être placé sur sa station de recharge sans retirer la batterie. Il peut être aussi stocké avec ses quatre accessoires favoris. La principale caractéristique de sa batterie 7,2 Volts est la taille extrêmement petite des cellules lithium-ion, qui sont 43 % plus légères et plus petites que des cellules standards. Voilà pourquoi le Dremel Micro est si compact. Cependant, elles fournissent assez d'énergie pour effectuer de nombreuses tâches à petite échelle, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Un indicateur de batterie montre si la batterie est pleine ou partiellement chargée, grâce à la variation de couleur passant du vert, à l'orange puis au rouge.





PLUS

D'APPLICATIONS

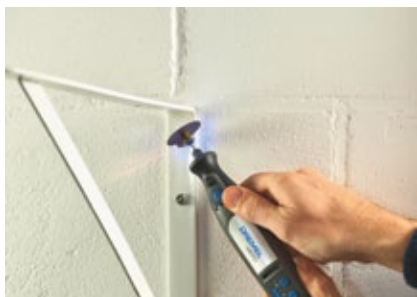
POUR LES

BRICOLEURS

AFFÛTER

T PONCER
RACCOURCIR
C COUPER

Pour les bricoleurs, le Dremel Micro est une solution pour les glissières de tiroirs qui ne se ferment pas en douceur. La lumière LED permet de raccourcir des vis saillantes même à l'intérieur d'un placard où la visibilité est mauvaise. **Les travaux de bricolage réguliers, comme couper des tuyaux ou du stratifié, poncer des pièces détaillées en bois, reprendre des encoches de vis ou affûter des outils de jardinage, peuvent être réalisés rapidement avec les accessoires adéquats.**



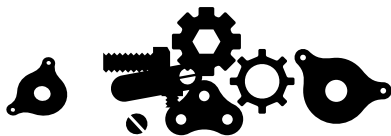
APPLICATIONS

POUR LES

LOISIRS
CRÉATIFS



ET LES



MAQUETTISTES



PRÉCIS HIGH-TECH

CRÉATIF COMPACT

Avec ses applications variées, le Dremel Micro est tout aussi performant pour les amoureux des loisirs créatifs. **La gravure, la plus précise possible dans du verre ou du métal, peut être réalisée avec les fraises à graver.** Avec la gamme d'accessoires variés, les bijoux peuvent être polis et les accessoires de mode travaillés pour un look vintage et branché. **Pour les maquettistes et les fans de modding, le Dremel Micro est un outil idéal grâce à sa forme compacte et son éclairage intégré.** Il peut même couper précisément les coins ou lisser les arêtes vives dans des boîtiers très étroits ou sur des maquettes.



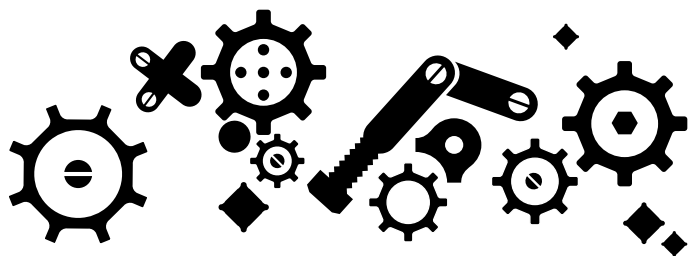
PAS



à



PAS

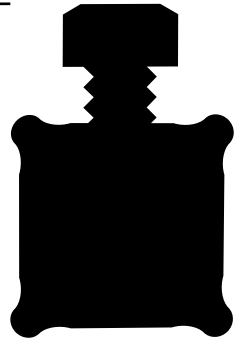


RÉPARER

ET RESTAURER

DES MEUBLES

Après des années d'utilisation quotidienne, les armoires, les chaises et tables en bois ont souvent des égratignures, des entailles ou d'autres types d'usure. Mais pour leurs propriétaires, ces meubles racontent une histoire, ont du caractère et une signification particulière. Mais qu'en est-il si le meuble est tellement usé qu'il en devient bancal et ne fonctionne plus correctement ? La bonne nouvelle, c'est qu'avec un peu de talent et l'outil adapté, les traces du temps peuvent être réparés. Vous trouverez ici des astuces pour réaliser des petites réparations et faire revivre vos meubles préférés.





PONCER LA RAINURE DE GUIDAGE D'UN TIROIR

Un tiroir devrait s'ouvrir et se fermer sans effort. Les petits outils multi-usage comme le Dremel Micro permettent d'effectuer les réparations les plus simples comme les plus délicates. Et notamment, d'ajuster en douceur le glissement d'un tiroir. La rainure de guidage peut être poncée avec précision en utilisant une bande de ponçage (grain 60 ou 120) avec un diamètre de travail de 13 mm.

OUTIL ET ACCESSOIRES REQUIS

- Outil multi-usage sans-fil Dremel Micro
- Mandrin de ponçage EZ SpeedClic et bandes de ponçage de grain 60 ou 120 avec un diamètre de travail de 13 mm (SC407), fournis avec la machine



REPRISE DES FENTES D'UNE TÊTE DE VIS

Vous ne pouvez plus dévisser une vis trop serrée ? Sa tête n'est pas cassée mais sa surface est usée et le tournevis ne peut plus s'adapter dessus. Un outil de précision comme le Dremel Micro accompagné d'un petit disque à tronçonner le métal sont parfaits pour réaliser une nouvelle fente dans la tête de la vis afin de la rendre à nouveau utilisable.

OUTIL ET ACCESSOIRES REQUIS

- Outil multi-usage sans-fil Dremel Micro
- Disque à tronçonner EZ SpeedClic pour le métal (SC456), fourni avec la machine



ENLEVER DES VIS SAILLANTES

Les vis saillantes devraient être enlevées afin que personne ne soit blessé lors de l'ouverture ou de la fermeture du tiroir ou lors du déplacement du contenu de celui-ci. L'outil parfait pour ce type de travail serait un petit outil multi-usage comme le Dremel Micro muni d'un disque à tronçonner le métal. Grâce à sa petite taille, le Dremel Micro est parfaitement adapté aux zones normalement inaccessibles pour des outils de taille standard.

OUTIL ET ACCESSOIRES REQUIS :

- Outil multi-usage sans-fil Dremel Micro
- Disque à tronçonner EZ SpeedClic pour le métal (SC456), fourni avec la machine



RENDRE UTILISABLE UNE SERRURE

Avec un petit outil de précision comme le Dremel Micro, les serrures de vieux meubles rouillées sont faciles à meuler. Avec les bons accessoires comme une meule à rectifier en oxyde d'aluminium, vous pouvez atteindre n'importe quel coin, peu importe son angle. Pour la finition, la serrure est facilement et rapidement polie avec un disque de polissage en tissu. La serrure peut être utilisée à nouveau, s'ouvrant et se fermant sans effort.

OUTIL ET ACCESSOIRES REQUIS :

- Outil multi-usage sans-fil Dremel Micro
- Meule à rectifier en oxyde d'aluminium de diamètre de travail de 9,5 mm (952)
- Meule à rectifier en oxyde d'aluminium de diamètre de travail de 6,4 mm (953)
- Disque de polissage en tissu EZ SpeedClic (S423) et le mandrin pour accessoires EZ SpeedClic (S402)



À PROPOS DE DREMEL

La société a été fondée en 1932 par AJ Dremel, qui a lancé le premier outil multi-usage au monde. Elle se consacre aujourd'hui au développement et à la fabrication d'outils rotatifs à grande vitesse de très grande qualité, destinés aux consommateurs qui souhaitent réaliser différents travaux de bricolage et de loisirs créatifs : petits travaux de bricolage dans la maison comme en extérieur, restauration automobile, travail du bois, modélisme, mais aussi nombre d'autres projets créatifs allant de la réalisation de bijoux au scrapbooking. Le DREMEL Versatile Tool System est composé d'outils compacts, polyvalents et précis tels que le système Multi-outils, une scie rotative, un pistolet à colle et d'autres encore. Tous ces outils sont accompagnés d'accessoires et adaptations rendant beaucoup plus facile la réalisation des tâches complexes et précises de tout type de projet. Dremel fait partie du groupe Bosch, présent dans plus de 50 pays dans le monde.

Pour de plus amples informations :

www.dremel.com

<http://www.youtube.com/user/Dremelfrance>

DRP
DELPRAT RELATION PRESSE

Contact Presse DELPRAT RELATION PRESSE
Kattia Mendiguetti • kattia@relationpresse.com
33, rue du Faubourg Saint-Antoine 75011 Paris
Tél. : 01 71 70 38 38 • Fax. : 01 71 70 38 49