

## **Description**

Protégez vos mains tout en travaillant sur des projets de sublimation avec ces gants de silicone résistants à la chaleur premium. Conçus pour une utilisation avec des presses à chaleur de tumbler, des fours sublimation et d'autres outils de transfert de chaleur, ces gants offrent une excellente résistance à la chaleur, une flexibilité et un confort. Fabriqués avec du silicone de haute qualité et une doublure en coton, ils assurent à la fois la protection et le confort pendant la manipulation.

- Impression de sublimation: Gérer en toute sécurité des substrats comme les tasses, les tshirts et les gobelets pendant les processus de transfert de chaleur.
- Manipulation de l'électronique: Protégez vos mains tout en travaillant avec des circuits imprimés, des batteries et d'autres composants électroniques qui peuvent émettre de la chaleur.
- **Utilisation industrielle:** Idéal pour les tâches nécessitant une protection thermique, comme le soudage, le soudage ou les machines de fonctionnement qui génèrent des températures élevées.

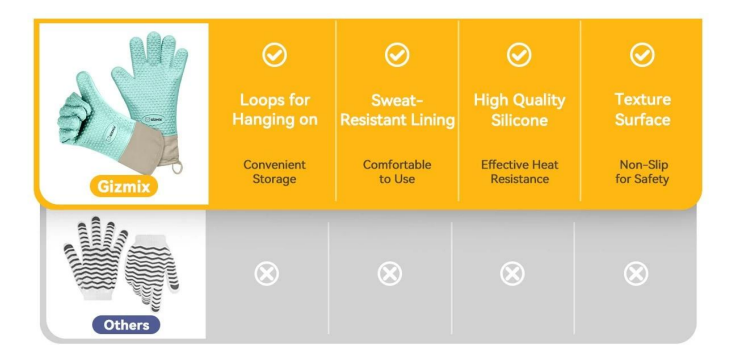




## **Fonctionnalité**

- **Résistance à la chaleur supérieure:** Fabriqués pour résister à des températures allant jusqu'à 482 ° F (250 ° C), ces gants offrent une protection fiable contre les brûlures lors de la manipulation des articles chauds.
- Matériaux confortables et durables: Fabriqués à partir de coton en polyester de haute qualité, les gants sont respirants, inodores et doux sur la peau, assurant le confort lors d'une utilisation prolongée.

- Adhérence améliorée: La surface comprend des nodules en silicone thermostables qui fournissent une poignée non glissée, permettant une manipulation sécurisée d'objets chauffés.
- **Conception ambidextre:** Conçu pour s'adapter aux mains gauche et droite, offrant une polyvalence et une facilité d'utilisation.
- **Ajustement universel:** Mesurant 13 pouces \* 4,4 pouces, ces gants conviennent à la plupart des tailles de mains adultes, accueillant confortablement les hommes et les femmes.



## Garantie de la machine

## Engagement Microtec "S à l'assistance client

Chez Microtec, notre objectif principal est de nous assurer que nos clients peuvent effectuer des activités de transfert de chaleur de manière transparente. Pour soutenir cela, nous offrons **Pièces de rechange gratuites** avec des commandes éligibles, aux côtés des garanties complètes suivantes:

- Support technique à vie Pour toutes les machines à chaleur.
- Garantie de deux ans sur la machine.
- Garantie de cinq ans sur les fusions et les soudures.
- Garantie de cinq ans sur la plaque de chauffage.
- Garantie de six mois Sur les radiateurs pour tasses, assiettes et casquettes.

Nous nous engageons à assurer la fiabilité à long terme et la tranquillité d'esprit pour vos opérations de transfert de chaleur.