



SGK50 S4

GEN2 PBT

SKILLER



Manuel

Spécifications

Caractéristiques générales

■ Type	Clavier avec fil
■ Technologie de commutation	Hot-Swap (Gateron G Pro 3.0 Yellow)
■ Nombre de touches	62 ISO
■ Matériau des capuchons	PBT
■ Légende des capuchons	Sublimation thermique
■ Eclairage	RVB
■ Éclairage réglable	✓
■ Effet de lumière	✓
■ Taux d'interrogation max.	1 000 Hz
■ Facteur de forme	Configuration 60 %
■ Mémoire intégrée pour profils de jeu	✓
■ Capacité de la mémoire intégrée	256 kB
■ Câble amovible	✓
■ Poids avec câble	778 g
■ Poids sans câble	710 g
■ Dimensions (L x P x H)	293 x 103 x 27 mm
■ Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows

Propriétés des touches

■ Touches de fonction avec actions multimédia pré-configurées	✓
■ Prise en charge de la frappe de coulée N touches	✓
■ Enregistrement de macros à la volée	✓
■ Force d'activation	50 ± 15 g
■ Propriétés du commutateur	Linéaire
■ Distance au point d'activation	2,0 ± 0,6 mm
■ Durée de vie opérationnelle des touches	100 millions de frappes au clavier min.

Câbles et connecteurs

■ Connector	USB Type-C
■ Câble en textile tressé	✓
■ Câble spiralé	✓
■ Longueur du câble	150 cm
■ Prise USB plaqué or	✓

Contenu de l'emballage

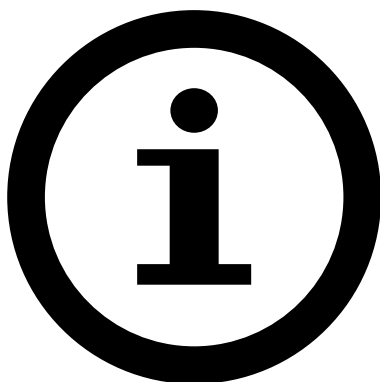
■ SKILLER SGK50 S4 Gen2 PBT, Capuchons supplémentaires, Extracteur de capuchons, Outil d'extraction de commutateur, Câble USB (150 cm)
--

Consignes de sécurité

Cet appareil est conçu comme un clavier à utiliser avec un PC. Pour votre propre sécurité, veuillez à lire les consignes ci-dessous avant d'utiliser l'appareil. Si le produit est endommagé en raison d'une mauvaise utilisation ou du non-respect des consignes de sécurité, la garantie du fabricant sera annulée.

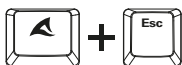
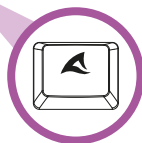
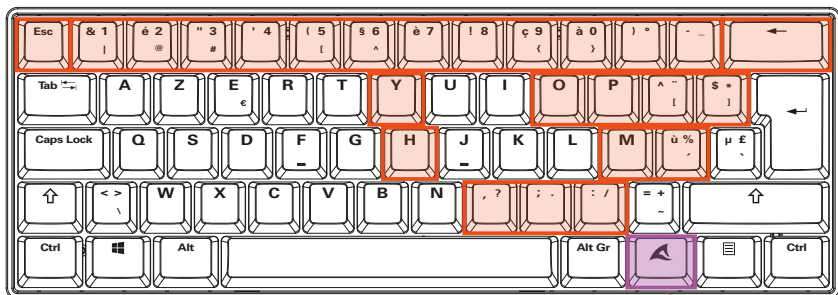
ATTENTION !

- Assurez-vous que l'appareil n'est pas endommagé avant de l'utiliser.
- N'utilisez l'appareil qu'à l'intérieur, dans des zones où l'humidité est normale.
- Veillez à ce que l'appareil n'entre pas en contact avec de l'humidité ou des liquides.
- Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon sec.
- Ne câblez cet appareil qu'avec des câbles compatibles et prévus à cet effet et ne le connectez qu'à d'autres appareils compatibles et prévus à cet effet.
- L'appareil ne contient aucun composant nécessitant un entretien. L'ouverture du boîtier du clavier entraîne la perte de la garantie.



Si la configuration VIA n'est pas possible via le site Internet <https://usevia.app/>, veuillez alors utiliser le site alternatif <https://via.evove.top/> .

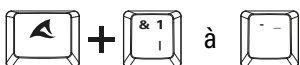
Touches multimédia



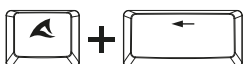
2



3



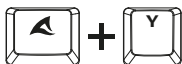
F1 - F12



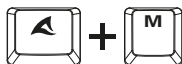
Delete



Scroll Lock



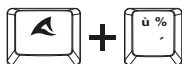
Insert



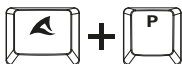
Page Down



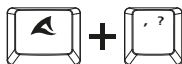
Pause



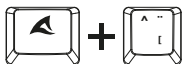
End



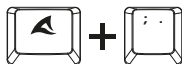
Page Up



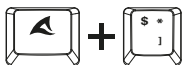
Muet



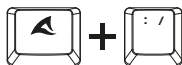
Home



Volume -

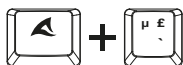
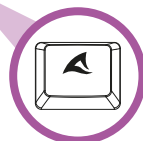
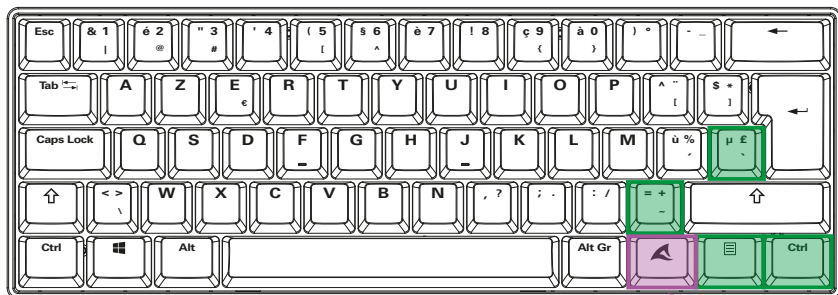


Print Screen



Volume +

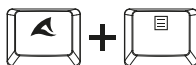
Effets de lumière



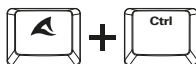
Luminosité +



Luminosité -

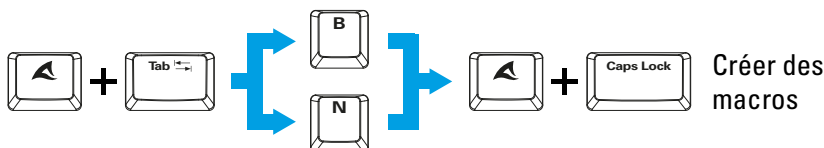
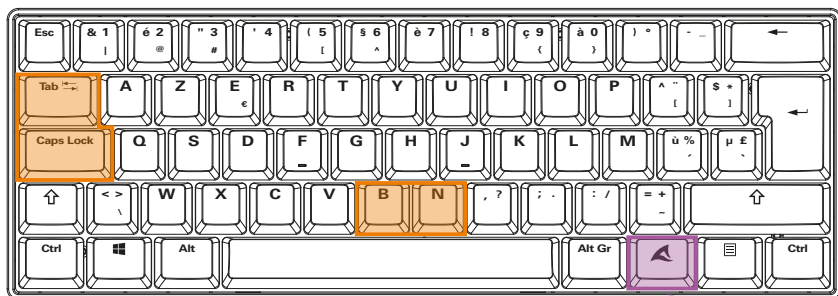


Modifier la couleur
de l'effet d'éclairage



Modifier l'effet d'éclairage

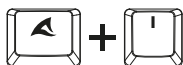
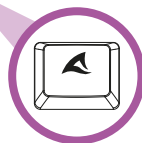
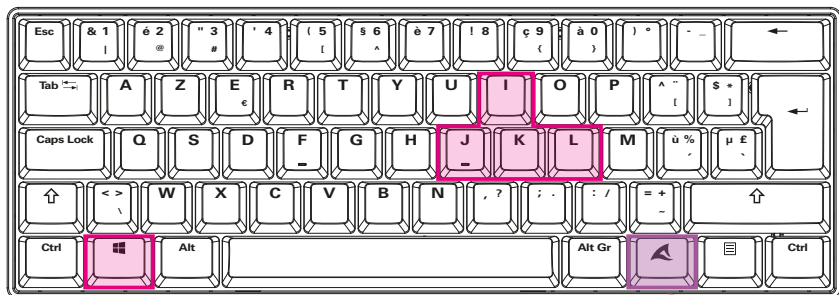
Touches macro



Enregistrer des macros

Pour enregistrer des macros, appuyez d'abord sur la touche fonction et maintenez-la enfoncée, puis appuyez sur la touche tabulation. Une fois cette opération effectuée, les touches macro **B** et **N** commencent à clignoter. Appuyez sur la touche fonction et maintenez-la enfoncée, puis appuyez sur l'une de ces deux touches macro afin de la sélectionner pour l'enregistrement macro. Lors de l'étape suivante, appuyez d'abord sur la touche fonction et maintenez-la enfoncée, puis appuyez sur la touche Caps Lock. La touche macro que vous avez sélectionnée commence alors à s'allumer en continu. Vous pouvez maintenant commencer à saisir vos actions macro. Vous pouvez saisir jusqu'à 16 actions individuelles. Lorsque vous avez atteint le nombre maximum d'actions, la touche macro sélectionnée commence à clignoter et l'enregistrement est automatiquement terminé. Toutefois, si vous souhaitez terminer l'enregistrement avant d'avoir saisi les 16 actions macro disponibles, appuyez d'abord sur la touche fonction et maintenez-la enfoncée, puis appuyez sur la touche Caps Lock pour terminer l'enregistrement.

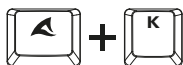
Fonctions supplémentaires



Flèche vers le haut



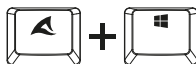
Flèche vers la gauche



Flèche vers le bas

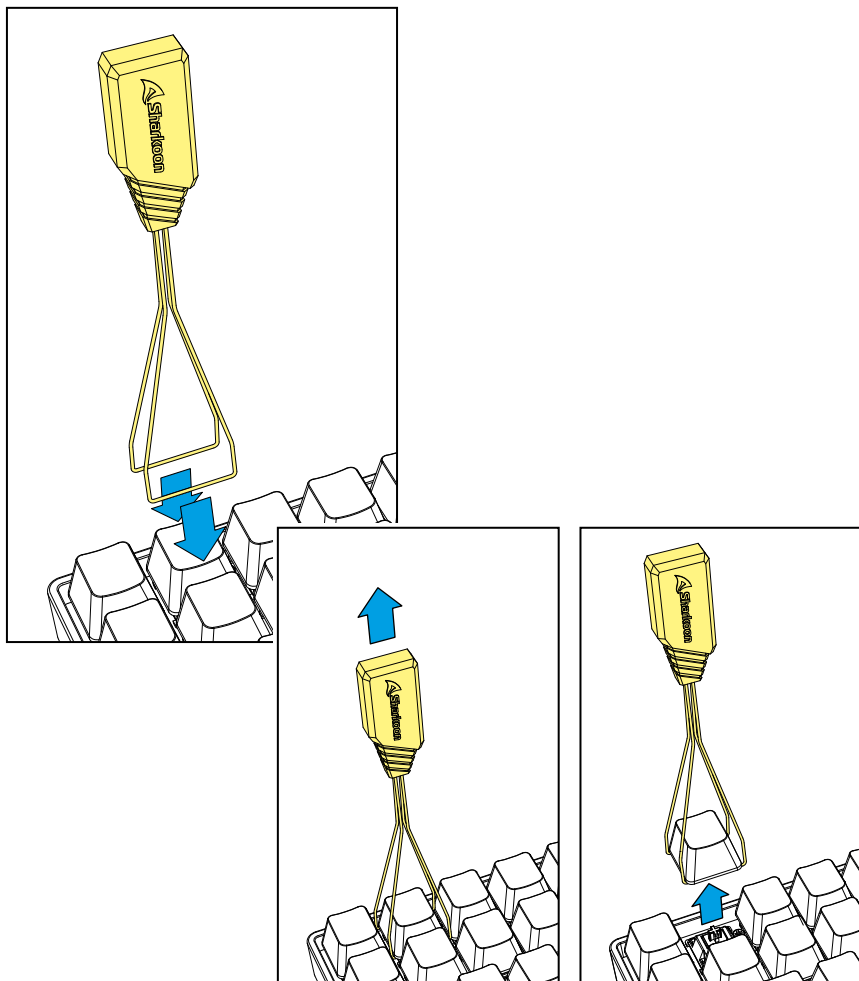


Flèche vers la droite



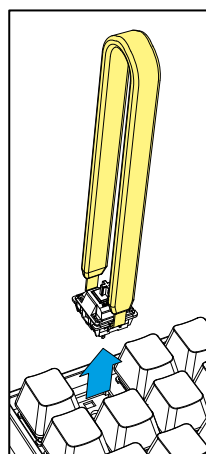
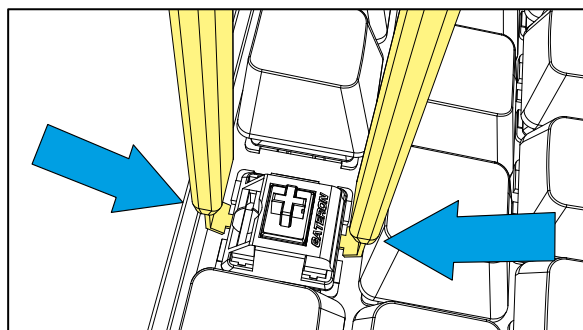
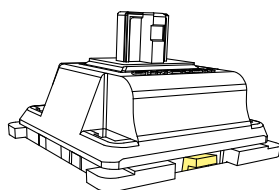
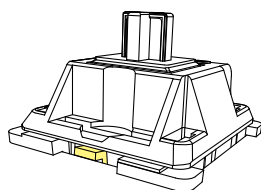
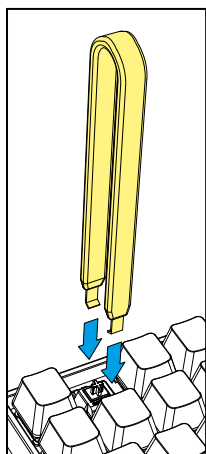
Touche Windows verrouillée

Retirer les capuchons



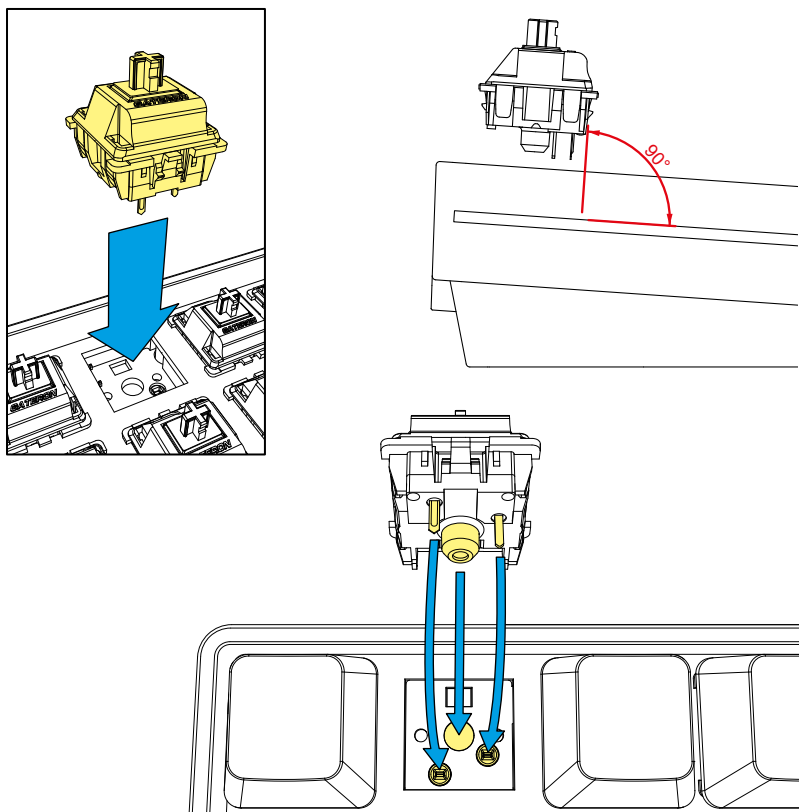
Avant de retirer un commutateur, retirez d'abord le capuchon de la touche. Pour ce faire, placez les bras de l'outil d'extraction de capuchons soit à gauche et à droite, soit en haut et en bas du capuchon de touche, puis tirez le capuchon de touche vers le haut en exerçant une pression prudente mais constante. Si possible, évitez de tirer les capuchons du commutateur directement avec vos doigts, car cela pourrait endommager le commutateur.

Retirer les commutateurs



Une fois que vous avez retiré le capuchon du commutateur, positionnez correctement l'outil d'extraction de commutateur sur les languettes du commutateur. Celles-ci sont positionnées à l'avant et à l'arrière du commutateur. Avant de retirer le commutateur, assurez-vous que les deux languettes soient bien enfoncées avec l'outil d'extraction de commutateur et que le commutateur puisse être retiré du circuit sans résistance. Si nécessaire, retirez les capuchons de touche adjacents pour permettre à l'outil d'extraction de commutateur une liberté de mouvement suffisante. Après avoir retiré le capuchon de la touche, appuyez sur les deux languettes du commutateur avec l'outil d'extraction de commutateur, puis retirez lentement le commutateur du circuit. Assurez-vous de toujours tirer verticalement par rapport au circuit avec une direction droite vers le haut. Évitez de tirer dans une direction inclinée, car cela peut entraîner des dommages.

Installer les commutateurs



Pour installer les commutateurs, positionnez le commutateur de sorte qu'une languette soit à l'avant et l'autre languette à l'arrière. Chaque broche sur la face inférieure du commutateur doit pointer exactement vers son contact correspondant dans le circuit du clavier. Assurez-vous que le commutateur soit dirigé verticalement dans l'ouverture du circuit (à un angle de 90 degrés par rapport au circuit). Une installation incorrecte du commutateur peut entraîner des dommages ou un dysfonctionnement du commutateur. Après avoir placé le commutateur dans son circuit, appuyez très doucement sur le commutateur pour le fixer. Assurez-vous que vous n'utilisez pas trop de force, car cela peut endommager ou détruire les composants fragiles.

Mentions légales

Sharkoon n'assume aucune responsabilité pour les pertes de données, en particulier celles causées par un traitement inapproprié.

Les noms de produits et descriptions sont des marques commerciales et/ou protégées des fabricants respectifs, acceptées comme protégées.

Dans le cadre de la politique d'amélioration continue des produits chez Sharkoon, le design et les spécifications sont sujets à des modifications sans préavis. Les spécifications nationales du produit peuvent varier.

Tous les droits sont réservés, en particulier pour la traduction, la réimpression, la reproduction par copie ou tout autre moyen technique. Toute infraction donnera lieu à une demande de compensation. Tous droits réservés, en particulier en cas de cession de brevet ou de brevet d'utilité. Les méthodes de livraison et de modification technique sont réservées.

Traitement de votre produit usagé

Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.



Lorsque ce symbole de poubelle barrée est présent sur un produit, cela signifie que ce dernier est couvert par la directive européenne 2012/19/UE.

Veillez-vous informer sur le système local de collecte de tri sélectif pour les produits électriques et électroniques.

Veillez respecter la réglementation locale et ne pas jeter vos produits usagés avec vos déchets ménagers. La mise au rebut conforme de votre ancien produit aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

Suivez-nous sur les réseaux sociaux !



Facebook



Instagram



YouTube



TikTok



X

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48

35415 Pohlheim

Germany

© Sharkoon Technologies 2025



D39507
RoHS

