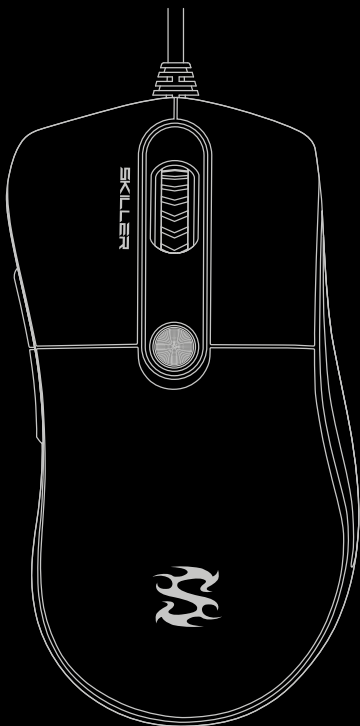


 **Sharkoon**



SKILLER
SGM2

Manuel

Spécifications

Caractéristiques générales:

■ DPI/CPI max. DPI/CPI min.	6 400 400
■ Capteur	Optique
■ Puce	SPCP6651
■ Eclairage	✓
■ Taux d'interrogation max.	1 000
■ Distance de décollage	2 mm
■ Frames par seconde	6 000
■ Pouces par seconde	66
■ Accélération max.	22,5 g
■ Pieds de souris	4, PTFE
■ Poids sans câble	106 g
■ Dimensions (L x P x H)	131,6 x 69,2 x 42,4 mm
■ Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows

Propriétés des boutons:

■ Nombre de boutons	6
■ Durée de vie opérationnelle des boutons	5 millions de clics min.

Propriétés DPI:

■ Niveaux DPI	400/1 200/3 200/6 400
■ Commutateur DPI	✓
■ Indicateur DPI	✓

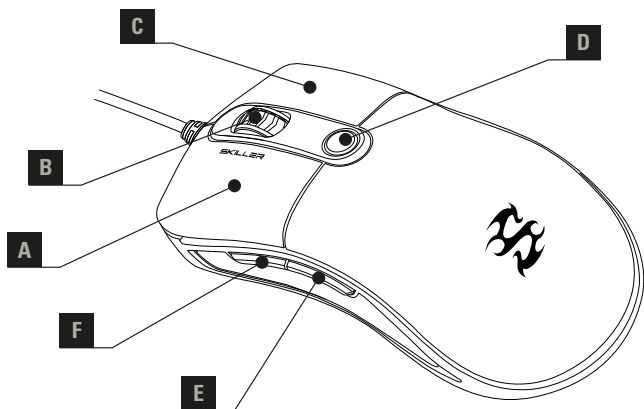
Câbles et connecteurs:

■ Connecteur	USB
■ Fiche USB plaqué or	✓
■ Câble en textile tressé	✓
■ Longueur du câble	180 cm

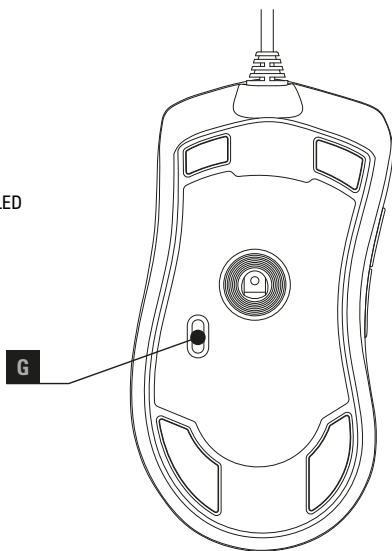
Contenu de l'emballage:

■ SKILLER SGM2, Set supplémentaire de pieds de souris, Manuel

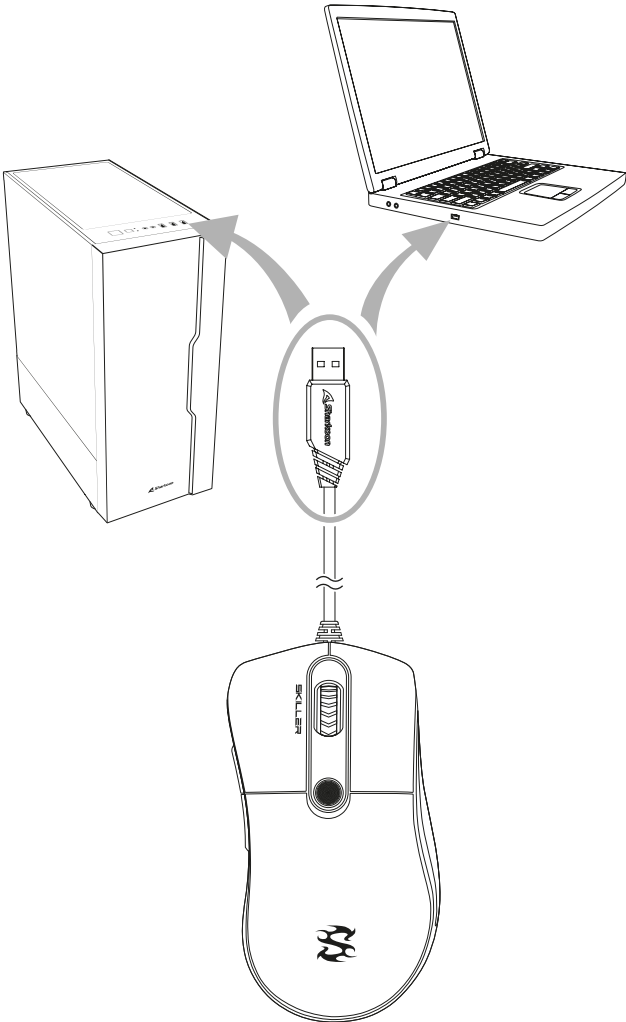
Résumé



- A** Bouton gauche souris
- B** Roulette
- C** Bouton droit souris
- D** Commutateur DPI
- E** Bouton de pouce 2
- F** Bouton de pouce 1
- G** Sélecteur de mode LED



Connexion au PC



Indicateur DPI

Si un nouveau DPI est sélectionné, tout l'éclairage clignotera trois fois dans la couleur du DPI choisi. Un mode d'éclairage actif sera brièvement suspendu. Un léger délai peut se produire jusqu'à ce que l'éclairage soit rafraîchi. Les Niveaux DPI sont dans l'ordre des couleurs suivantes :

■ Logo SKILLER Rouge:	400 DPI
■ Logo SKILLER Vert:	1 200 DPI
■ Logo SKILLER Bleu:	3 200 DPI
■ Logo SKILLER Jaune:	6 400 DPI



Modes d'éclairage

Pour sélectionner le mode d'éclairage désiré, pressez le sélectionneur de mode LED sous la souris jusqu'à six fois. La septième fois désactivera l'éclairage. Les modes d'éclairage sont comme suit :

■ Pression x 1:	Vibration (La couleur dépend du DPI sélectionné)
■ Pression x 2:	Arc-en-ciel
■ Pression x 3:	Changement de couleur
■ Pression x 4:	Flot de couleur
■ Pression x 5:	Couleur Marquee
■ Pression x 6:	Flot segmenté de couleur

Remarque(s)

Clause d'exclusion de responsabilité

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. Les droits légaux des logiciels fournis appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Veuillez respecter les conditions du contrat de licence du fabricant avant d'utiliser le logiciel. 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.

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

Sharkoon Technologies GmbH
Grüninger Weg 48
35415 Pohlheim
Germany

© **Sharkoon Technologies 2019**

www.sharkoon.com