

## Pavé numérique filaire

Numéro d'article: K79820WW | CUP: 085896798200

Augmentez votre productivité et votre efficacité.

Si vous travaillez avec les chiffres, vous savez qu'un pavé numérique dédié est essentiel à votre efficacité et à votre productivité. Alors que de plus en plus de gens travaillent et étudient depuis leur foyer, un grand nombre d'ordinateurs portables et de claviers compacts n'offrent pas de pavé numérique. Étant le complément idéal pour notre clavier compact sans fil ultra-compatible à deux systèmes, le pavé numérique filaire permet aux utilisateurs de produits Windows, Mac et Chrome OS d'entrer des données numériques rapidement et facilement. À la fois minces et silencieuses, les touches ciseaux procurent une expérience de frappe confortable, alors que les quatre touches de raccourci rehaussent davantage votre efficacité. Grâce à une connexion filaire USB-A fiable et prête à l'emploi, aucune pile ni pilote n'est requis.

 $\label{thm:continuous} \mbox{Voici certains des avantages qu'il procure}:$ 

- Pavé numérique à 21 touches et quatre touches de raccourci
- Touches ciseaux à la fois minces, réactives et silencieuses
- Le complément idéal pour notre clavier compact sans fil ultracompatible à deux systèmes (K75502US)
- · Voyant indicateur du verrouillage numérique
- · Connexion filaire USB-A prête à l'emploi
- Coussinets d'appui antidérapants
- Compatible avec Windows, macOS et Chrome OS (certaines touches de raccourci sont compatibles uniquement avec Windows)
- · Garantie de trois ans

# Kensington

# Pavé numérique filaire

Numéro d'article : K79820WW | CUP : 085896798200



### Pavé numérique à 21 touches et quatre touches de raccourci

Voici un ajout sensé à tout ordinateur portable ou clavier ne disposant pas d'un pavé numérique et un complément idéal pour notre clavier compact sans fil ultracompatible à deux systèmes (K75502US). Les touches de raccourci permettent de tirer parti des commandes fréquemment utilisées à l'aide d'un simple bouton (certaines touches de raccourci sont compatibles uniquement avec Windows).



#### Touches ciseaux

Les touches ciseaux minces offrent une expérience de frappe à la fois réactive et silencieuse.



### Voyant indicateur du verrouillage numérique

Procure un signal visuel améliorant l'efficacité de la frappe.



### Connexion filaire USB-A prête à l'emploi

Assure une performance fiable sans pile ni logiciel à installer.



### Coussinets d'appui antidérapants

Assurent la stabilité et le maintien du pavé numérique.



#### Compatibilité

Compatible avec Windows, macOS et ChromeOS (certaines touches de raccourci sont compatibles uniquement avec Windows).



#### Garantie de trois ans

Ayez l'esprit tranquille, sachant que Kensington vous protège.

# Pavé numérique filaire

Numéro d'article : K79820WW | CUP : 085896798200

F .	1 . /			1.
Exigence	liee	211	C١	isteme .
LAIGCIICC	IICC	uч	2	y Juliila.

	Connexion	1 port USB-A
	Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows®, macOS®, Chrome OS™ *Certaines fonctionnalités sont offertes uniquement avec les produits Windows
Dimensions du produi	t	
	Dimensions de l'unité	Largeur : 88 mm (3,46 po) Longueur : 125 mm (4,92 po) Hauteur : 22 mm (0,86 po)
	Poids de l'unité	85 kg (0,18 lb)
	Couleur	Noir
	Longueur du câble	90 cm (35,43 po)
Dimensions de l'embal	llage	
	Type d'emballage	WW : B2B/AP : Boîte de vente
	Dimensions de l'emballage	Largeur : 105 mm (4,13 po) Longueur : 155 mm (5,31 po) Hauteur : 29 mm (1,14 po)
	Poids de l'emballage	0,125 kg (0,27 lb)
	Carton grand format	20 pièces
	Contenu de l'emballage	Pavé numérique, guide d'instructions, bon de garanti et fiche de conformité
Alimentation et enviro	nnement	
	Piles	Aucune
	Température de fonctionnement	0 à 45 °C (32 à 113 °F)
	Température d'entreposage	-15 à 60 °C (5 à 140 °F)
	Humidité relative	0 % à 90 % sans condensation
Pays de provenance, rè	glements et garantie	
	Pays de provenance	Chine
	Certifications et conformité	FCC, CE, ICES, VCCI



