

LinuxMint 22.3 vs Linux Zorin 18.1.... Merci de faire les comparaisons, à la fois sur la convivialité, les performances, le catalogues des logiciels, les mises à jours, les sauvegardes, et les aménagements de confort graphiques...

Voici une comparaison détaillée entre Linux Mint 22.3 et Zorin OS 18.1. Ces deux distributions figurent parmi les meilleures options pour les utilisateurs venant de Windows, mais elles adoptent des philosophies assez différentes.

Bien qu'elles soient toutes deux basées sur **Ubuntu 24.04 LTS**, l'expérience utilisateur et les performances varient considérablement.

1. Convivialité et Aménagements Graphiques (L'aspect "confort")

C'est le cœur de la différence. L'une vise la modernité, l'autre l'efficacité familière.

- **Linux Mint (Cinnamon)** : Le bureau **Cinnamon** est très stable et rassurant pour un utilisateur Windows 7/10. La philosophie est de "ne pas réinventer la roue" : Menu classique, barre des tâches en bas, zone de notification classique. Mint 22.3 a introduit un nouveau thème de menu et des gestes pour les trackpads, mais le confort vient surtout de sa robustesse et de sa logique "ça ressemble à ce que je connais".
- **Zorin OS (GNOME modifié)** : Zorin vise l'esthétique moderniste. Le bureau est basé sur **GNOME**, mais lourdement modifié avec **Zorin Appearance**. Vous avez un dock en bas, un centre de contrôle très épuré, et surtout un outil intégré qui permet de passer instantanément d'une disposition "Windows 7", "Windows 11" ou "macOS". Graphiquement, Zorin est généralement considéré comme "plus beau" et plus soigné dès l'installation.

Verdict Confort : Si vous aimez les bureaux modernes, animés et épurés (style macOS moderne), choisissez **Zorin**. Si vous voulez un système qui ne cherche pas à vous éblouir mais à rester hors de votre chemin avec une interface ultra-fonctionnelle, choisissez **Mint**.

2. Performances et Gestion des Ressources

Sur du matériel récent, les deux tournent bien. Sur du vieux matériel, la différence est énorme.

- **Linux Mint (le champion de la légèreté)** : Grâce à ses versions **Xfce** (ultra-légère) ou **MATE** (légère), Mint est imbattable sur les vieux PC. La version Cinnamon utilise environ **1.1 à 1.3 Go de RAM** au repos. Si vous avez moins de 8 Go de RAM, Mint est le choix évident.

- **Zorin OS (plus gourmand)** : Zorin Core utilise une base GNOME, qui est naturellement plus lourde. Comptez environ **1.5 à 1.8 Go de RAM** au repos. Zorin existe en version "Lite" (basée sur Xfce), mais la version standard est clairement taillée pour du matériel récent (16 Go de RAM recommandés pour être très fluide).

Verdict Performances : **Mint** (surtout Xfce) gagne haut la main pour redonner vie aux vieilles machines ou aux netbooks.

3. Catalogue des Logiciels et Mises à jour

Bien que basées sur Ubuntu, leurs politiques de livraison divergent.

- **Mises à jour** : **Mint est plus conservateur** (donc plus stable). Il utilise un système de niveaux qui filtre les mises à jour pour éviter les régressions. **Zorin est plus à jour**. Les noyaux et pilotes graphiques sont souvent plus récents sur Zorin (Linux 6.17 vs 6.14 pour Mint, Mesa 25.2 vs 25.0). Cela signifie que Zorin supportera mieux un PC acheté hier, tandis que Mint est plus sûr pour un PC ayant déjà 2 ans.
- **Kernel et Sécurité** : Zorin OS 18.1 est beaucoup plus avancé sur les versions de composants bas-niveau. Par exemple, `alsa-lib` (son) et `systemd` sont plus récents. Un utilisateur a même rapporté que Zorin 18.1 avait des problèmes avec sa carte NVIDIA, contrairement à Mint, illustrant que "plus récent" peut parfois signifier "moins stable" sur certaines configurations.
- **Formats de paquets** : Les deux supportent **APT** (dépôts Ubuntu/Debian), **Flatpak** et **Snap** (Snap est désactivé par défaut sur Mint, ce qui est un choix politique apprécié par beaucoup).

Verdict Logiciels : Pour une machine récente avec du Wi-Fi 7 ou une GPU sortie hier, **Zorin** est mieux. Pour une station de travail stable, **Mint** est préférable.

4. Sauvegardes (Outils Intégrés)

C'est un domaine où Linux Mint surpasse largement Zorin OS.

- **Linux Mint** : Inclut **Timeshift** (pour sauvegarder le système) et **Hasy Backup** (pour les données personnelles) préinstallés et configurés via une interface graphique unifiée simple d'accès. C'est une véritable valeur ajoutée pour les débutants.
- **Zorin OS** : Il est basé sur Ubuntu et intègre généralement "Déjà Dup" (Backups), mais l'outil est moins proactif et moins visible que celui de Mint. L'intégration de Timeshift existe mais n'est pas aussi mise en avant.

Verdict Sauvegardes : **Mint** est plus rassurant et pédagogique sur ce sujet.

Tableau récapitulatif

Critère	Linux Mint 22.3 (Cinnamon)	Zorin OS 18.1 (Core)	Vainqueur
Philosophie	"Ça doit juste fonctionner", sobre	"Magnifique et moderne", épurée	Selon goût
Ressources (RAM)	~1.2 Go (léger)	~1.7 Go (moyen)	Mint
Stabilité	Très haute (filtrage des MAJ)	Haute mais noyau très récent	Mint
Compatibilité récente	Bonne (noyau 6.14)	Excellente (noyau 6.17)	Zorin
Interface par défaut	Proche Windows 7/10	Hybride (GNOME/Dock) type ChromeOS/macOS	Selon goût
Outils de sauvegarde	Timeshift + Hasy (clé en main)	Basique (Déjà Dup)	Mint
Version "Lite"	Xfce dispo (extrêmement léger)	Zorin Lite (basé Xfce) dispo	Égalité

Conclusion : Lequel choisir ?

Choisissez Linux Mint 22.3 si :

- Vous avez un PC de plus de 3-4 ans ou avec moins de 8 Go de RAM.
- Vous voulez une interface "sans surprise", proche des vieilles versions de Windows.
- Vous redoutez les bugs liés aux pilotes (surtout si vous avez une vieille carte NVIDIA ou AMD).
- Vous voulez des outils de sauvegarde complets sans avoir à les installer.

Choisissez Zorin OS 18.1 si :

- Vous avez un PC récent (moins de 2 ans) avec beaucoup de RAM (>16 Go).
- Vous aimez le design et les animations modernes (transparences, dock animé).
- Vous passez souvent d'un OS à l'autre et aimez changer l'apparence en un clic.
- Vous cherchez la version la plus à jour des logiciels graphiques (Mesa, NVidia) sans vouloir passer par des PPA.

En résumé : **Mint est le "Toyota Corolla"** : increvable, économique, pièces faciles à trouver. **Zorin est la "Volkswagen ID"** : design moderne, technologie embarquée, mais nécessite un "garage" (hardware) récent pour être parfait.