

# OdaSoftware

## **OdaCompta Basic**

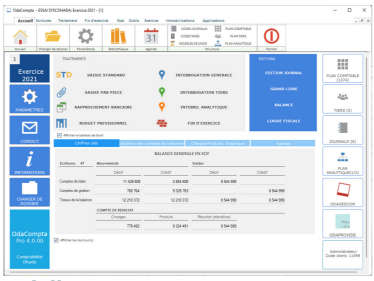
Version 5

Logiciel de comptabilité compatible avec le SYSCOHADA Révisé Monoposte ou réseau 2 ou 5 utilisateurs

## **Présentation**

OdaCompta Basic gère votre comptabilité générale aux normes du Système Normal SYSCOHADA Révisé.

OdaCompta Basic assure votre comptabilité générale, de la saisie des écritures à l'édition du bilan et du compte de résultat.



OdaCompta est vendu uniquement en mode licence. Il n'y a aucune redevance annuelle à payer. La licence d'utilisation est illimitée dans le temps. Compatible avec Windows 8, 10 et 11 en 32

ou en 64 bits.

### **Fonctions essentielles**

Multidevise

Multi dossiers

Plan comptable SYSCOHADA

Journaux principaux créés par assistant,

Modèles d'écritures.

Saisie des écritures par journal, par pièce et guidée

Génération des écritures par duplication et

Importation des relevés bancaires et des écri-

Importation des comptes généraux et tiers

Importation de la balance

Interrogation et lettrage des comptes généraux,

tiers et analytiques

Rapprochement bancaire

Budget prévisionnel

Plan de trésorerie

Relances clients

Bilan et Compte de Résultat configurables

Exportation des écritures et de la balance

Monoposte ou en réseau

Sauvegarde intégrée

PAGE 2 ODACOMPTA BASIC

## Caractéristiques

Nombre de dossiers: illimité

Nombre simultané d'exercices par dossier: Trois

Nombre de journaux : illimité

Nombre de comptes généraux : illimité

Nombre de comptes tiers : illimité

• Nombre de plans analytiques : illimité

Nombre de comptes analytiques : illimité

Nombre d'écritures : illimité

## Éditions

Plan comptable

- Plan Tiers
- Plan analytique
- Journal des écritures /général / centralisé
- Grand-livre et Balance Grand-livre et balance tiers
- Grand-livre et balance analytique
- Rapprochement bancaire
- Extrait de compte général, tiers et analytique
- Budget prévisionnel

- Plan de trésorerie
- Bilan
- Compte de Résultat
- Exportation de tous les éditions vers Excel, Word, PDF, email à partir de l'aperçu

