



CY011 Français

## Le CYANStrip Mini

Le CYANStrip Mini est un lecteur de bandelettes urinaires portable avec un large écran tactile couleur et un logiciel de gestion des données exhaustif. Il donne des mesures précises et imprime rapidement les résultats.  
Le CYANStrip Mini est un des seuls instruments sur le marché capables de lire différents types de bandelettes ainsi que la microalbumine!

# CYANStrip Mini

## Lecteur de bandelettes urinaires

Livré avec une trousse de démarrage gratuite pour effectuer 1 000 tests!



Pas d'interférence de Vitamine C

Microalbumine

Portable

Multiples bandelettes urinaires

Large écran tactile couleur

Logiciel de gestion des données

Performance prouvée

Identification des patients

### Données techniques:

#### Général

- Méthode de mesure: photomètre de réflectance
- Longueurs d'onde: 470, 530, 626 nm
- Performance en mode normal: 50 t/h
- Performance en mode rapide: 120 t/h
- Mémoire pour jusqu'à 2000 échantillons
- Lit toutes les bandelettes urinaires Cypress Diagnostics y compris la microalbumine
- Large écran tactile couleur (480 x 272 pixels)

#### Logiciel:

- Identification des patients avec jusqu'à 16 caractères
- Gestion des données, graphiques et suivi des patients
- Agrégation automatique des données de chaque patient
- Connectivité LIS

#### Poids net et dimensions:

- 0,46 kg
- 18,8 x 7,4 x 7,7 cm (l x p x h)

#### Alimentation électrique:

- DC 12 V, 3,33 A ; 110/220 V - 50/60 Hz
- 8 batteries du type AAA 1,5 V
- Consommation: 15 W

#### Imprimante:

- Imprimante thermique externe
- Connexion USB
- 32 caractères par ligne

#### Code de commande:

- CY011: [CYANStrip Mini](#)
- CY011-S02: [CYANStrip Mini - Imprimante thermique externe](#)

**Note:** il s'agit d'un système fermé



## La microalbumine

La microalbuminurie est un des premiers signes de néphropathie diabétique. Notre trousse Urine-2AC aide à détecter la maladie rénale diabétique à un stade précis, des années avant l'apparition des lésions. Le suivi de la microalbumine dans l'urine permet la détection précoce de problèmes rénaux dus aux complications du diabète. Ce suivi permet aussi de mieux évaluer les risques de complications telles que les maladies cardiovasculaires et le diabète de grossesse.

Des quantités constantes détectables de microalbuminurie sont liées à un risque accru du développement d'une insuffisance rénale progressive et des maladies cardiovasculaires futures. Un dépistage annuel de la microalbuminurie est conseillé après le diagnostic du diabète ou de l'hypertension.

Les bandelettes Urine-2AC vous livrent un résultat immédiat sur votre ratio de microalbumine vis-à-vis de la créatinine. Une collecte d'échantillons d'urine sur 24 heures n'est donc plus requise. Les bandelettes Urine-2AC sont lisibles sur le **CYANStrip Mini!**

### Le ratio de microalbumine vis-à-vis-créatinine dans un échantillon d'urine

Le tableau suivant vous permet d'interpréter les résultats.

		Créatinine g/L (mmol/L)				
		0,1 (0,9)	0,5 (4,4)	1,0 (8,8)	2,0 (17,7)	3,0 (26,5)
Microalbumine mg/dl (mg/L)	1 (10)	*			Normal	
	3 (30)					
	8 (80)	Hautement anormal		Anormal		
	15 (150)					



\* re-tester

### Le test permet:

- le suivi de la situation avant la manifestation de la protéinurie (pathologie aiguë du rein)
- une mesure clinique significative et rapide du ratio de microalbumine vis-à-vis de la créatinine dans un échantillon aléatoire d'urine

### Avantages:

- La collection d'urine sur 24 heures n'est plus requise
- Résultats plus sensibles et plus spécifiques par rapport aux bandelettes conçues pour le dépistage général des protéines

### Conditionnement:

- 50 tests par emballage

### Code de commande:

- Urine-2AC



## Tests multiparamètres - urine

Code	Urine 1G	Urine 2AC	Urine 2GK	Urine 2GP	Urine 3	Urine 9	Urine 10
Sang						•	•
Glucose	•		•	•	•	•	•
Protéines				•	•	•	•
Micro albumine		•					
Créatinine		•					
Corps cétoniques			•			•	•
pH					•	•	•
Bilirubine						•	•
Poids spécifique						•	•
Nitrite						•	•
Urobilinogène						•	•
Leucocytes							•

### Informations générales:

- Performance et précision prouvée
- 100 tests par emballage
- Pas d'interférence de Vitamine C
- Température de stockage: 2 - 30 °C
- Marquage CE
- Couleurs vives

Contact: E-mail: [cypress@diagnostics.be](mailto:cypress@diagnostics.be)

Tél: + 32 (0)15 67 67 68

Siège social: Cypress Diagnostics  
Langdorpsesteenweg 160  
3201 Langdorp  
Belgique

Usine: Nijverheidsstraat 8  
2235 Hulshout  
Belgique

URL: [www.diagnostics.be](http://www.diagnostics.be)

Votre distributeur

CYANStrip Mini FR 2018-01