


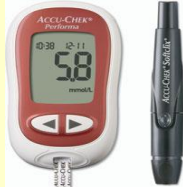





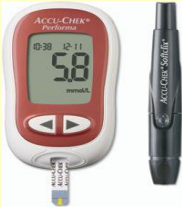




	ROCHE DIAGNOSTIC			
	Accu-chek Go 2006	Accu-chek Go	Accu-chek active	Performa
				
<b>Calibration</b>	puce	puce	puce	puce
<b>Temps de lecture</b>	5 sec	5 sec	5 sec	5 sec
<b>Volume</b>	1,5 µl			0,6 µl
<b>Rajout de sang</b>				oui
<b>Site alternatif</b>	oui			oui
<b>Plage de mesure</b>	10-600mg/dl			10-600mg/dl
<b>Mémoires</b>	300			500
<b>Moyenne</b>	7,14,30jours			7, 14,30jours
<b>Usage partagé</b>	oui			oui
<b>Arrêt automatique</b>	Oui 1 à 2 min			Oui 2 min
<b>Arrêt en attente de sang</b>	2 min			
<b>Code alerte sous remplissage</b>	Erreur 6 ou résultat erroné			Rajout de sang sinon compte à rebours ne démarre pas
<b>Retrait électrode</b>	Système d'éjection	Tirer sur bandelette	Tirer sur bandelette	Tirer sur bandelette
<b>Stockage bandelette</b>	flacon	flacon	flacon	flacon
<b>Réglage mmol et mg</b>				
<b>Piles</b>				

LIFESCAN	
One touch ultra easy	One touch ultra 2
	
numéro	numéro
5 sec	5 sec
1 µl	1 µl
non	<b>non</b>
oui	oui
20 et 600 mg/dl	20 et 600 mg/dl
50	500
non	Avt et après repas 7, 14,30jours
oui	oui
Oui 2 min	Oui 2 mn
2 min	2 min
Message erreur 5 refaire test avec nouvelle bandelette	Message erreur 5 refaire test avec nouvelle bandelette
Tirer sur bandelette	Tirer sur bandelette
flacon	flacon
Mg uniquement en France	Mg uniquement en France
1 pile 3V (CR 2032)	2 piles3V(CR2032)

ROCHE DIAGNOSTIC				LIFESCAN		
	Accu-chek Go 2006 	Accu-chek Go 	Accu-chek active 	Performa 	One touch ultra easy 	One touch ultra 2 
Type de sang				Capillaire et artérielle	Capillaire	Capillaire
Température	10-40°C			6-44°C	6-44°C	6-44°C
Utilisable pour DB gestationnel	<b>Non utilisable</b> pour les db gestationnels			<b>utilisable</b> pour les diabètes gestationnels	<b>Non utilisable</b> pour les diabètes gestationnels	<b>Non utilisable</b> pour les diabètes gestationnels
Humidité	<85%			10-90%	10-90%	10-90%
Altitude	< 4000m			< 3094 m	< 3048 m	< 3048 m
Usage dialyse péritonéale	<b>non</b>	<b>non</b>	<b>non</b>	<b>non</b>	<b>oui</b>	<b>oui</b>
Interaction oxygène	non			non	Oui, non si capillaire	Oui, non si capillaire
Rétro éclairage					non	oui
Contrôle visuel bandelette					Oui pour remplissage sang	Oui pour remplissage sang
Logiciel informatique				oui	non	Oui, téléchargeable
Autres remarques				- Possibilité de décorer	Préréglage heure et date	- Le <b>conseil</b> de vérifier cétonurie en cas de glyc élevée. -possibilité d'inscrire infos spécifiques (avt ou après repas, sport,.....) Préréglage heure et date
N° vert	0 800 27 26 93 France				0 800 459 459 France	

	BAYER		MENARINI	ABOTT	
	CONTOUR	BREEZE	GLUCOFIX	OPTIUM Xceed	FREE STYLE PAPILLON
					
<b>Calibration</b>	Sans code	Sans code	Sans code	Avec étalonneur	Avec numéro
<b>Temps de lecture</b>	15 secondes	5 secondes	4 secondes	3 secondes	7 secondes
<b>Volume</b>	0,6 µl	1 µl	0,3 µl	0,3 µl	0,3 µl
<b>Rajout de sang</b>	non	non	oui		oui
<b>Site alternatif</b>	oui	oui	oui		oui
<b>Plage de mesure</b>	10 - 600 mg/dl	10 - 600 mg/dl	20-600 mg/dl	20-500mg/dl	20-500mg/dl
<b>Mémoires</b>	240	420	400	450	250
<b>Moyenne</b>	14 j	1, 7, 14,30 jours	1, 7, 14,30 jours	7, 14,30 jours	14 jours
<b>Usage partagé</b>	oui	non	oui	oui	Oui mais petite bandelette
<b>Arrêt automatique</b>	3 mn	3 mn			oui
<b>Arrêt en attente de sang</b>					3 mn
<b>Code alerte sous remplissage</b>	Code E2	Code E2		Pas de démarrage du lecteur grâce à un capteur volumétrique de la bandelette	
<b>Retrait électrode</b>	Tirer sur bandelette	Ejection avec bouton	Tirer sur bandelette	Tirer sur bandelette	Tirer sur la bandelette
<b>Stockages électrode</b>	Flacon	Disque de 10 bandelettes	Flacon	Sachet individuel	Flacon
<b>Réglage mmol et mg</b>	Mg	Mg	Mg	Mg	Mg
<b>Piles</b>	1 pile CR 2032	1pile CR 2032	1 pile 3v CR 2450	1 pile CR 2032	2 piles CR 2032

	BAYER		MENARINI	ABOTT	
	CONTOUR	BREEZE	GLUCOFIX	OPTIUM Xceed	FREE STYLE PAPILLON
					
<b>Type de sang</b>	Plasma et capillaire	Plasma et capillaire	capillaire	capillaire	capillaire
<b>Température</b>	5 à 45 °	10 à 45 °	5 à 45 °		
<b>Utilisable pour DB gestationnel</b>				<b>Non utilisable</b> pour les db gestationnels	<b>Utilisable</b> pour les diabètes gestationnels
<b>Humidité</b>	10 à 93 %	10 à 80 %	10 à 90 %	10 à 90 %	10 à 90 %
<b>Altitude</b>	3048 m			2193 m	3048 m
<b>Usage dialyse péritonéale</b>				oui	<b>non</b>
<b>Interaction oxygène</b>				non	non
<b>Rétro éclairage</b>			non	oui	oui
<b>Contrôle visuel bandelette</b>	non	non	non	non	non
<b>Logiciel informatique</b>	Oui, avec logiciel identique aux 2 lecteurs « Ascensia WinGlucofacts »		Oui avec logiciel Menadiab	Oui	Oui avec logiciel Diabass
<b>Autres remarques</b>	- Longue durée de conservation bandelettes  - Reconnaît bandelettes de solution de contrôle				
<b>Numéro vert</b>	0800 25 35 45		0 800 102 602	0800 10 11 56	

## Lecteurs supprimés du marché en 2008

<b>Abott</b>	<b>Lecteur Optium</b>	<b>Lecteur Précision</b>	<b>Lifescan</b>	<b>Lecteur one touch basic</b>	<b>Lecteur One touch profile</b>	<b>Glocotouch</b>	<b>Lecteur euroflash</b>	<b>One touch ultra</b>	
									
			<b>Arrêt commercial des bandelettes</b>						

<b>Roche diagnostic</b>	<b>Lecteur Glucotrend</b>
	

### Lecteurs dépassés technologiquement en mars 2008

<b>Menarini</b>	<b>Lecteur glucomen</b>	<b>Bayer</b>	<b>ASCENCIA BRIO</b>
	