

EUROSEP

Instruments



**BIOMEDICAL
2023**

EUROSEP

& Vous

Nous Contacter

Par courriel

E-mail : eurosep@eurosep.com

Par téléphone

01 34 22 95 22

De 8h45 à 12h15 et de 13h30 à 17h15, du lundi au vendredi

Par courrier à notre adresse postale

BP 38233 CERGY SAINT CHRISTOPHE

95801 CERGY PONTOISE CEDEX

Pour Commander

Par courriel

E-mail : eurosep@eurosep.com

Sur notre site Internet : <http://www.eurosep.com>

- Catalogue complet
- Documentations et photos
- Identification et devis en ligne
- Moteur de recherche
- Paiement sécurisé

Extrait des Conditions Générales de Vente

- Pour toute commande inférieure à 80 € HT, les frais de dossier, d'expédition et d'emballage s'élèvent à 23 € HT.
- Pour toute commande dont le montant est compris entre 80 et 300 € HT, les frais de dossier, d'expédition et d'emballage s'élèvent à 15 € HT.
Port gratuit à partir de 300 € HT pour toutes les expéditions en France Métropolitaine.
- Outre-Mer et Export, nous consulter.
- Expédition sous 24 heures de la plupart de nos produits.
- Tous nos produits sont garantis dans le cas d'une utilisation normale selon la «Charte de Garantie».



Produits en conformité
avec les directives CE.

EUROSEP Instruments

Société à Actions Simplifiée au capital de 1 486 380 Euros
RCS PONTOISE 432 230 811 - SIRET : 432.230.811.00049 - APE : 4652Z

«L'ASSURANCE DE LA QUALITÉ»

Qualité du service

Une équipe à votre écoute.

Ne cherchez plus votre article, nous nous en chargeons.

Qualité des produits

Des produits sélectionnés et reconnus pour la qualité de leur fabrication.

Une sélection de produits testés dans un souci de qualité constante au cours du temps.

Garantie

Une expertise et un échange rapide.

Une charte de garantie.

Un service qualité.

Protection de l'environnement

En application de la directive DEEE, **EUROSEP** a mis en place :

- un repérage sur le catalogue
- un étiquetage des lampes soumises à la DEEE
- un système de collecte des lampes usagées en collaboration avec l'Eco-organisme Ecosystem
- Le recyclage des DEEE PRO.



En application du décret n°2007-1467 du 12 Octobre 2007, **EUROSEP Instruments** adhère au système mis en place par l'Eco-organisme SCRELEC pour satisfaire à ses obligations (collecte et recyclage des piles et accumulateurs portables usagés).

Livraison

Une livraison sous 24 heures pour la majorité des références (France Métropolitaine).

Pas de minimum de commande.

«La qualité, c'est notre premier service»

CHARTRE DE GARANTIE

Durée de garantie :

- Lampes de remplacement :
La garantie est applicable sur tous les articles du catalogue dont la référence est suivie d'un astérisque et ce, dans la limite de 6 mois suivant la date du bon de livraison émis par nos soins. La durée minimale du temps de fonctionnement constituant la garantie est notée en gras pour chaque lampe dans la colonne durée de garantie. La durée de fonctionnement déclanchant la garantie sera celle mentionnée sur le compteur horaire pour les lampes en comportant ou celle déterminée lors de l'expertise.
- Batteries et accumulateurs (hors piles) :
La garantie est de 6 mois à partir de la date du bon de livraison contre tous vices de fabrication dans les conditions d'usages conformes à leurs spécifications.
- Câbles de lumière et autres matériels :
La garantie contractuelle est de 1 an à partir de la date du bon de livraison contre tous vices de fabrication dans les conditions d'usages conformes à leurs spécifications.

Modalités d'application :

- Les conditions de garantie sont clairement expliquées en regard de chaque article.
- Pour l'application de la garantie, au préalable à tout envoi de produit, l'utilisateur doit contacter **EUROSEP** pour déclarer sa demande de prise sous garantie et recevoir un formulaire de retour.
- Cette garantie est limitée à l'échange du produit reconnu défectueux après expertise en nos locaux.
- **EUROSEP** s'engage à l'échange de tout produit reconnu défectueux dans les 5 jours ouvrés à partir de la date de réception en ses locaux (en fonction des stocks disponibles).

Pour tout renseignement sur notre «Charte de Garantie»,
contactez notre service Qualité :

Tél : 01 34 22 95 22
E-mail : eurosep@eurosep.com

LAMPES

Médicales :	Endoscopie - HTI - Xénon - Halogène	4
	Endoscopie et microscopie opératoire - Lampes Xénon compactes	5
	Éclairage opératoire - Bloc opératoire	6
	Éclairage opératoire - Support de lampes	10
	Éclairage opératoire - Poignées de coupole	10
	Lampes d'examen	11
	Tubes et Starters	16
Laboratoire :	Microscopie	18
	Spectrophotométrie - Spectrofluorimétrie	21
Projection :	Lampes pour vidéoprojecteurs	24

INSTRUMENTATION ET MATÉRIELS DE DIAGNOSTIC

Câbles de Lumière	25
Sources de Lumière	26
Casque Opératoire	26
Lampes Frontales à LED	27
Loupes Binoculaires	28
Matériel de diagnostic HEINE :	
Otoscoptes	29
Ophtalmoscopes	30
Lampes d'examen	32
Dermatoscopes	33
Tensiomètres et Stéthoscopes	34
Sources de courant	35

ANESTHÉSIE

Lames Réutilisables	36
Lames à Usage Unique	37
Poignées - Chargeurs	37

BATTERIES BIOMÉDICALES

Batteries par marque d'appareils	40
Batteries outillages	58
Batteries plomb par marques	58
Accumulateurs NiCd, NiMH rechargeables, chargeurs	61
Piles alcalines, Lithium	62
Pile boutons, lampes de poche	63

LAMPES MÉDICALES

ENDOSCOPIE - HTI - Xénon - Halogène

4



1



2



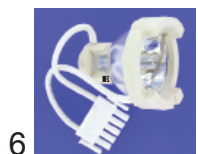
3



4



5



6



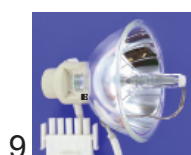
7



8

REFERENCE EUROSEP	ANSI - LIF	REFERENCE OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Durée (h) vie/garantie	Culot	Fig.
HTI-Halogénures Métalliques							
HA25032HTI*		HTI 250W/32	45	270	250/250	Non câblé	1
HA25032CHTI*		HTI 250W/32C	45	270	250/250	Câblé	2
HA400HTI24*		HTI 400W/24	55	400	250/250	Câblé	2
Halogénures Métalliques							
XC24WA9500	VIMS	WA9500	15	21/24	350	-	3
XC24WAE001	STORZ	TELEPACK	15	21/24	350	-	4
XC50WAE021	E021		12/15	50	2500	-	3
Xénon - Réflecteur							
XC100RSOS*		XBO R100W/45	14	100	500/500	Non câblé	5
XC100RO*	EPK1000	XBO R100W/45C	14	100	500/500	Câblé	6
XC101RO*		XBO R101W/45C	14	100	500/500	C. 150mm	-
XC100ROW*	WISAP		14	100	500/500	Spécial	7
XC100ROX*	XION		14	100	500/500	Spécial	-
XC100ROL*	ZEISS XLA100		14	100	500/500	Spécial	-
XC180RSOS*		XBO R180W/45	14	180	500/500	Non câblé	5
XC180RO*	OLYMPUS E180	XBO R180W/45C	14	180	500/500	Câblé	6
XC181RO*		XBO R181W/45C	14	180	500/500	C. 210mm	6
XC180ROW*	WISAP		14	180	500/500	Spécial	7
XC180RSOSE*	ILO/OPTEC		14	180	500/500	C. 250mm	-
XC180ORLM*	LEMKE/MAQUET		14	180	500/500	Spécial	8
XC300RO*		XBO R300W/60C	17	300	500/500	Câblé	9
Halogènes							
HA10012EFPX	EFP-A1/231	64627	12	100	50	GZ6,35	10
HA15015EFRX	EFR-A1/232	64634	15	150	50	GZ6,35	10
HA25024ELCX	ELC-A1/259	64653	24	250	50	GX5,3	10
HA25024EHJX	EHJ-A1/223	64655	24	250	50	G6,35	11
HA15015BRJX	BRJ-A1/234	64633	15	150	50	G6,35	11

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



9



10



11

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2



Référence en vert soumise à l'Eco-Contrib (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES MÉDICALES

ENDOSCOPIE & MICROSCOPIE OPÉRATOIRE

- Lampes Xénon Compactes



REFERENCE FABRICANT	MODELES	REFERENCE EUROSEP	Fig.
Lampes Xénon Compactes			
ACUFEX	FRX300 Xénon, Xénon Ultralite	XC300MCEROR*	1
ALM - MTA	Starpointe X	XC300MCEROR*	1
BAXTER	OP SIS VS 5500/5600, OPTX 300	XC300MCEROR*	1
DYONICS	300XL	XC300MCEROR*	1
FUJINON-FPO	EPX2200/EPX2500	XC150AF*	2
	EPX3500/EPX4400/4450/Y1089,Y1072/XL401	XC300MCEROR*	1
LEICA	Y1915 / J2018 / M525 / F40 / 300W	XCM300Y1915*	5
	Module complet avec Compteur horaire.		
	M720F60 / 10448460 / J2019 / Y1916 / 400W	XCM400M720F60*	5
LUXTEC	7000/9000/9300/LX300	XC300MCEROR*	1
	9175	XC175CERFOR*	1
OLYMPUS	CLV10/F10,ILX/CLS/ILV/CLVA *t	XC300MCEROR*	1
	CLV-S20-S30-S40/S3/CLVU20/CLVU40 *t	XC300MCEROR*	1
	CLV40, OMO 300L/5000 *t	XC300MCEROR*	1
	XLS/CLVA 175W *t	XC175CERFOR*	1
	CLV160/180 / MD-631	XC300MCEROR*	1
	CLV190 / MAJ1817	XC300J2022*	6
PENTAX	CLV290	XC300J2028*	-
	Module Xénon 150W J2027 EPK-3000	XCM175J2027*	4
	EPM-300/3000/330/3300/3500, SAFE 3000 *t	XC300MCEROR*	1
	EPK-i	XC300EPKI*	3
SMITH & NEPHEW	EPK-i 5000/7000	XC300-Y1964*	7
	7206084	XC300MCEROR*	1
STORZ	500XL (sans RAZ)	XC300MEOR*	8
	610/611/630/20133001/20133028/20133620	XC300MCEROR*	1
	487C/20133020/20133101/ Nova 300	XC300MCEROR*	1
	20133120/20134001/20134020/Y1100-611	XC300MCEROR*	1
	615/20132020, Xénon Nova 175	XC175CERFOR*	1
STRYKER	20133028/ Y1100-611	XC300J2025*	-
	220-191-000 (X7000)	XC30010CF*	3
	220-201-000 (X7000 / X8000)	XCM300FB13*	-
Lampe et dissipateur sans Compteur horaire.			
WISAP	Xénon 300	XC300MCEROR*	1
WOLF	300W Xénon / 5131 LP / 5137 / 5138	XC300MCEROR*	1
	5121LP/5122LP	XC175CERFOR*	1
ZEISS	SUPERLUX 300 MODULE	XCM300F1P*	
	SUPERLUX 300	XC300MCEROR*	1

Livraison sous 24 heures

Garantie 500 heures

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

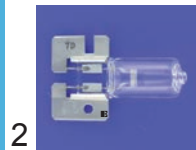
LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire



1

REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE EUROSEP	Fig.
---------------------	--------------------	--------------	----------------	-------	---------------	-------------------	------



2

ALM (marque d'origine)

ECL0001	PRISMALIX	Boîte de 10	23	100	X514SP	150	HA10023X514S	2
---------	-----------	-------------	----	-----	--------	-----	--------------	---

ALM (compatible)

ECA001/002	PRISMATIC	Sylvania	24	120	X514	200	HA12024X5142	1
ECL0001	PRISMALIX	Neutre	23	100	X514SP	150	HA10023X514SC	2
AX186762	AXCEL/XTEN	64638	24	100	GX6,35	300	HA10024G635	4

6



3

ANGENIEUX / MAQUET

39202/AX153092	AX14		24	70	X511	2000	HA7024X511	3
39220/AX163508	AX4/14	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	4
39220/AX163508	AX8	64642	24	150	G6,35	300	HA15024300HX	4
76554	AX8	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	4
76554	AX4	64657	24	250	G6,35	300	HA25024EVC	4
104316	AX4		24	80	X511	1000	HA8024	3
AX186762	AX4/10/14	64638	24	100	GX6,35	300	HA10024G635	4

4

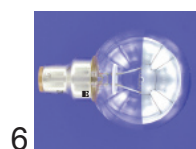


5

APPOLON

A.5901			24	50	BA15D	600	HA5024BA15D	6
A.5904 - 24/40			24	40	BA15D	600	HA4024B15D	5
A.5905			24	50	BA15D	600	HA5024BA15DA	6
A.6004			24	30	BA15D	600	HA3024BA15D	5

6



BBT

AMP023	2500		24	80	X511	1000	HA8024	3
AMP024	ESPACE 500	64638	24	100	G6,35	300	HA10024G635	4
AMP026	ESPACE 1000	700/1000	24	140	X514	200	HA14024AIL	7
AMP051			24	55	G6,35		HA5524G635	4
S7			24	150	E27		HA15024E27	8

7



8



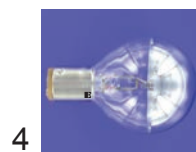
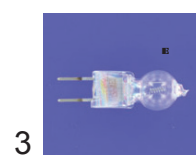
Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opérateur

REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE EUROSEP	Fig.	
BERCHTOLD (marque d'origine)								
CZ904-24	C200/C300	22,8	55	G6,35	1000	HA55228G635B	1	
CZ905-24	C450ancien	24	100	G6,35	1000	HA10024G635B	1	
CZ906-24	C570	22,8	150	G6,35	1000	HA150228G635B	1	
CZ907-22	C950/C952	22,8	250	G6,35	1000	HA250228G635B	1	
CZ907-24	C950	24	250	G6,35	1000	HA25024G635B	1	
CZ908-22	D500/D530	22,8	150	G6,35	1000	HA150228B	1	
CZ908-24	C571/C572	24	150	G6,35	1000	HA15024G635B	1	
CZ955-12	D300	12	50	G6,35	1000	HA5012G635B	1	
CZ960-12	Endolite	12	20	GU5,3	1000	HA2012GU53B	-	
CZ909-22	D510/540/660 / E550/650	22,8	150	G6,35	1000	HA150228BB	3	
BERCHTOLD (compatible)								
CZ904-24	C200/C300	24	55	G6,35		HA5524G635	1	
CZ905-00		64647	24	120	G6,35	HA12024G635	1	
CZ905-22	C450/C452	22,8	110	G6,35		HA110228G635	1	
CZ905-24	C450ancien	64638	24	100	G6,35	300	HA10024G635	1
CZ906-24	C570	22,8	150	G6,35	50	HA150228G635	1	
CZ907-24	C950	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	1
CZ908-24	C571/C572	64642	24	150	G6,35	300	HA15024300HX	1
CZ916-02		24	50	BA20D		HA5024	2	
CZ916-04		24	25	BA20D		HA2524BA20D	2	
CZ955-12	D300	64602	12	50	G6,35	1100	HA5012G635	1
CZ909-22	D510/540/660	64292	22,8	150	G6,35		HA15022864292	3
DR MACH								
Praxila/Triaflex/120F		22,8	40	G6,35	1000	HA40228G635	1	
Soloflex/Uniflex/Trigenflex/Quintaflex	64650	22,8	50	G6,35	1300	HA50228G635	1	
M3	64291	22,8	40	G6,35	800	HA4022864291	3	
M2/M5	64668	22,8	80	G6,35	750	HA8022864668	-	
Praxila/Triaflex		24	40	BA15D	600	HA4024	4	
Soloflex		24	60	BA20D		HA6024BA20D	5	
DRAGER								
Sola 300		12	50	GU5,3		HA501248870WF	6	
Sola 500	64647	24	120	G6,35	700	HA12024G635	1	
Sola 700	64642	24	150	G6,35	300	HA15024300HX	1	



7

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire



1



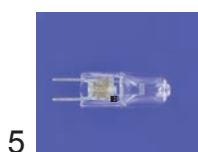
2



3



4



5



6



7



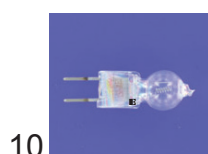
8

REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE EUROSEP	Fig.
HANAULUX (marque d'origine)							
HO16191	Hopital	12	25	BA15D	400	HA2512BA15DH	1
HO18366	Amsterdam	22,8	75	R7S	700	HA75228R7SH	3
HO18550	Hambourg	24	40	BA15D	600	HA4024H	4
HO18566	Francfort/Londres	22,8	50	G6,35	1000	HA50228G635H	5
HO2000	Série 2000 (Boîte de 8)	22,8	50	G6,35	1000	HA502282000	6
HO18769	Melbourne/Oslo	22,8	40	G6,35	1000	HA40228G635H	5
HO53053	Blue 30 (Boîte de 3)	24	50	Câblé		HA5024BL30	7
HO53026	Blue 80 (Boîte de 3)	21,5	130	Spécial		HA130215BL80H	9
HO3000/01948	Série 3000 (Boîte de 10)	22,8	40			HA402283000	10
HANAULUX (compatible)							
HO16164		24	25	BA15D	500	HA2524BA15D	1
HO16191		12	25	BA15D	600	HA2512BA15D	1
HO16372		24	40	BA15D	600	HA4024	4
HO16678		24	50	BX22D	600	HA5024BX22D	2
HO18250		220	48	BX22D	1000	HA48220BX22DD	2
HO18251		220	48	BX22D	1000	HA48220BX22DC	2
HO18366		22,8	75	R7S	1000	HA75228R7S	3
HO18550		24	40	BA15D	600	HA4024	4
HO18565		12	100	GZ6,35	50	HA10012EFPX	8
HO18566		22,8	50	G6,35	1000	HA50228G635T	5
HO2000	64650	22,8	50	G6,35	1300	HA50228G635	6
HO18769		22,8	40	G6,35	1000	HA40228G635	5
HO19188		220	48	BX22D	1000	HA48220BX22DD	2
HO3000	64291	22,8	40		800	HA4022864291	10
Blueline 80 IRC	64668	22,8	80	G6,35	400	HA8022864668	-
HO53053-Blue 30		24	50	Câblé	600	HA5024BL30C	11
HO53026-Blue80		21,5	130	Spécial	1000	HA130215BL80C	12

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



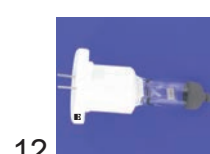
9



10



11



12

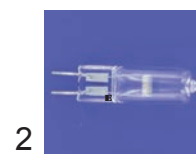
LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Bloc Opératoire

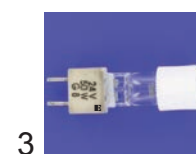
REFERENCE FABRICANT	REF. APPAREIL	REF. OSRAM	Tension Volt	Puissance Watt	Culot	Durée vie (h)	REFERENCE EUROSEP	Fig.
MARTIN								
86-903-00	C300		24	55	G6,35		HA5524G635	2
86-903-01	ML301		12	50			HA501248870WF	-
86-905-01	ML500/501	64647	24	120	G6,35		HA12024G635	7
86-907-01	ML700/701	64642	24	150	G6,35	300	HA15024300HX	2
	ML700	64292	22,8	150	G6,35	600	HA15022864292	-
86-907-02	ML702		24	70	G12		MCCDM70W942*	-
	ML702	64647	24	120	G6,35		HA12024G635	7
86-910-02	ML1000/1001	64657	24	250	G6,35	300	HA25024EVC	2
88-905-24		64638	24	100	G6,35	300	HA10024G635	2
88-906-24	C570/ML700	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	2
88-907-01		64642	24	150	G6,35	300	HA15024300HX	2
88-904-24		64657	24	250	G6,35	300	HA25024EVC	2
88-916-02			24	50	BA20D		HA5024	1
88-913-04			24	25	BA20D		HA2524BA20D	1
SKYLUX								
SH-42			24	40	E11		HA4024E11	-
SH-52			24	50	E11		HA5024E11	-
SH-101028			24	50	G8	500	HA5024DKK	3
HCR-145-3B			24	40	G16		HA4024G16	-
HCR.150.3S			24	40	G16		HA4024G16	-
STERIS/AMSCO								
LA500/700			20	180	GZ9,5		HA18020GZ95	-
IODYNE								
			24	70	X511	2000	HA7024X511	4
			24	80	X511	1000	HA8024	4
			23	100	X514SP	150	HA10023X514SC	5
			24	120	X514	200	HA12024X5142	6
			24	140	X514	200	HA14024AIL	6



1



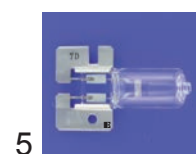
2



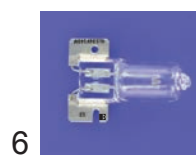
3



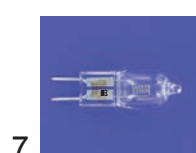
4



5



6



7

9

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

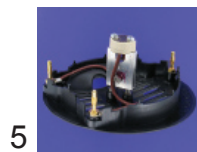
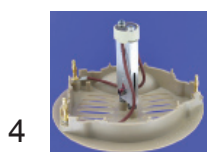
Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

LAMPES MÉDICALES

ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Support de lampes

10

	REFERENCE FABRICANT	TYPE APPAREIL	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1	ALM - Gamme PRISMALIX			
	SLX 004	Coupole PRX4000	DOALMSLX004	1
	SLX 006	Coupole PRX6000	DOALMSLX006	2
2	SLX 008	Coupole PRX8000	DOALMSLX008	3
	ALM - Gamme AXCEL			
	SL AXL001	Coupole AXCEL	DOALMSLAXL001	4
	ALM - Gamme X-TEN			
	SL X 10 001	Coupole X-TEN	DOALMSLX10001	5
3	ANGENIEUX - AX10			
	AX162798	Coupole AX10-100W - 150W	DOAX162798	6
	ANGENIEUX - AX14			
	AX162798	Coupole AX14 - 100W - 150W	DOAX162798	6
	MARTIN			
	ML 501/701/1001	Coupole 120W/150W (avec vis / sans câble)	DOBW91314559	7



ÉCLAIRAGE OPÉRATOIRE - Poignées de Coupole

TYPE APPAREIL	REFERENCE FOURNISSEUR	CDT.	REFERENCE EUROSEP	Fig.
ALM - Gamme PRISMALIX				
PRX 4000-6000-8000	567203132	Poignée stérilisable avec caméra zoom	DOPPRX4000Z	1
PRX4000	567202313	Adaptateur poignée	DOPAPRX4000T	-
PRX6000	567202314	Adaptateur poignée	DOPAPRX6000T	-
PRX8000	567202315	Adaptateur poignée (N/S<5000)	DOPAPRX8000T	-
PRX 4000-6000V	567501254	Adaptateur poignée Vidéo	DOPAPRX4000V	-
PRX 4000-6000VZ	567202330	Adaptateur poignée Vidéo-Zoom	DOPAPRX4000Z	-
ALM - Gamme AXCEL				
AXCEL-AXCEL+	567501254	Adaptateur poignée	DOPAPRX4000V	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES D'EXAMEN



REFERENCE FABRICANT	REFERENCE APPAREIL	Tension Volt	TYPE D'APPAREIL	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
COLSON						
0.06360		8	Examen		HA208G4OS	1
0.06370		3,5	Examen		HBCO06370	2
0.06380		6	Examen		HBCO06380	2
0.07210		2,5	Otoscope	Clair	HBCO07210	-
0.07220		2,5	Otoscope	Clair	HBCO07220	-
0.13560		2,5	Laryngoscope	Dépoli/joint	HBCO13560	3
0.14000		2,5	Laryngoscope	Clair	HBCO14000	-
FORREGER ET MILLER						
EF 1A	Enfant	2,5	Laryngoscope	Dépoli/res/joint	HBFMEF1A	-
EF 1	Enfant	2,5	Laryngoscope	Clair	HBFMEF1	-
EF 4	Adulte	2,7	Laryngoscope	Dépoli	HBFMEF4	3
LUNEAU						
12.36.76		3,8	Ophthalmoscope		HBLU123676	4
12.42.52		6	Projecteur		HA206G4M30	5
13.60.18		3,8	Ophthalmoscope		HBLU136018	6
14.48.94		3,5	Ophthalmoscope		HBLU144894	7
15.36.80		12	Examen	Clair	HBLU153680	8
17.35.25		2,5	Tonomètre	Clair	HBLU173525	-
17.60.01		12	Projecteur		HBLU176001	9
MC INTOSH						
	Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Court/Clair	HBMI170CC	10
	Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Court/Dépoli	HBMI170CD	10
	Mc Intosh 170	2,7	Laryngoscope	Long/Clair	HBMI170LC	11
	Mc Intosh 171	2,7	Laryngoscope	Ressort/Dépoli	HBMI171D	12
HAAG-STREIT						
OCTOPUS 101			Champ Visuel	HQI 70W	MCHQI70TWDL*	-
940-750	BQ 940	6	Périmètre de Goldmann	4,5A	HA456P40S	13
900-930	BQ 900	6	Lampe à fente	4,5A	HA456P44S	14
BC900	BC 900	12		30W	HA3012BC900	15

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES D'EXAMEN

REFERENCE APPAREIL	Tension volt	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
HEINE : Otoscopes					
BETA200 FO/BETA200/VET/K180FO	2,5	X-001.88.077	#077	HBHE177X	1
	3,5	X-002.88.078	#078	HBHE278X	1
ALPHA+ FO / BETA 100 VET	2,5	X-001.88.037	#037	HBHE137X	2
	3,5	X-002.88.049	#049	HBHE249X	3
MINI 2000 FO / ALPHA	2,5	X-001.88.037	#037	HBHE137X	2
MINI 2000 / MINILUX	2,5	X-001.88.056	#056	HBHE156X	4
BETA 100 / K 100 / Opérateur	2,5	X-001.88.037	#037	HBHE137X	2
	3,5	X-002.88.049	#049	HBHE249X	3
MINI 3000 FO	2,5	X-001.88.105	#105	HBHE1105X	-
MINI 3000	2,5	X-001.88.110	#110	HBHE1110X	-
HEINE : O.R.L.					
Miroir laryngé droit	2,5	X-001.88.057	#057	HBHE157X	5
	3,5	X-002.88.063	#063	HBHE263X	5
Miroir laryngé courbé	2,5	X-001.88.037	#037	HBHE137X	2
	3,5	X-002.88.062	#062	HBHE262X	-
Porte-abaisse langue	2,5	X-001.88.037	#037	HBHE137X	2
	3,5	X-002.88.049	#049	HBHE249X	3
Illuminateur nasal FO (à fibre optique)	2,5	X-001.88.077	#077	HBHE177X	1
	3,5	X-002.88.078	#078	HBHE278X	1
HEINE : Lampes de Poche et Lampes Combinées					
CLIP LIGHT	2,5	X-001.88.094	#094	HBHE194X	6
MINI 2000 / FIBRALUX	2,5	X-001.88.041	#041	HBHE141X	7
MINI 3000	2,5	X-001.88.107	#107	HBHE107X	-
MINI-C	2,5	X-001.88.108	#108	HBHE108X	-
HEINE : Ophtalmoscopes Directs					
BETA 200 / BETA 200S / BETA 200M2	2,5	X-001.88.069	#069	HBHE169X	8
	3,5	X-002.88.070	#070	HBHE270X	8
K180	2,5	X-001.88.084	#084	HBHE184X	9
	3,5	X-002.88.086	#086	HBHE286X	9
ALPHA + / MINI 2000	2,5	X-001.88.042	#042	HBHE142X	10
	3,5	X-002.88.101	#101	HBHE2101X	10
MINI 3000	2,5	X-001.88.106	#106	HBHE106X	-
HEINE : Skiascopes					
Skiascope à fente :	2,5	X-001.88.087	#087	HBHE187X	11
BETA 200 / ALPHA+	3,5	X-002.88.089	#089	HBHE289X	11
Skiascope à spot :	2,5	X-001.88.088	#088	HBHE188X	12
BETA 200 / ALPHA+	3,5	X-002.88.090	#090	HBHE290X	12

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.








LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension volt	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1						
HEINE : Instruments Ophtalmologiques						
2	Lampe à fente : HSL 100 / 150+ / ALPHA+	2,5	X-001.88.098	#098	HBHE198X	1
		3,5	X-002.88.099	#099	HBHE299X	1
3	Rétinoscope : LAMBDA 100	2,5	X-001.88.077	#077	HBHE177X	2
		3,5	X-002.88.078	#078	HBHE278X	2
4	Lampe FOCALUX	2,5	X-001.88.039	#039	HBHE139X	3
		3,5	X-002.88.091	#091	HBHE291X	3
4	Lampe FOCALUX : ALPHA+ / MINI 2000 / MINI 3000	2,5	X-001.88.042	#042	HBHE142X	4
		3,5	X-002.88.101	#101	HBHE2101X	4
5	Examen ophtalmologique	2,5	X-001.88.032	#032	HBHE132X	5
		3,5	X-002.88.047	#047	HBHE247X	5
6	Examen ophtalmologique : ALPHA+	2,5	X-001.88.043	#043	HBHE143X	6
		2,5	X-001.88.077	#077	HBHE177X	2
6	Transluminateur de Finoff	3,5	X-002.88.078	#078	HBHE278X	2
		2,5	X-001.88.035	#035	HBHE135X	7
7	Transluminateur de Finoff : ALPHA+	3,5	X-002.88.044	#044	HBHE244X	7
		2,5	X-001.88.038	#038	HBHE138X	12
8	Loupe éclairante	3,5	X-002.88.046	#046	HBHE246X	12
		2,5	X-001.88.034	#034	HBHE134X	8
8	Loupe éclairante : ALPHA+	3,5	X-002.88.053	#053	HBHE253X	8
		HEINE : Ophtalmoscopes Spéciaux				
10	Indirect à main : MONO et BINOCULAIRE	3,5	X-002.88.050	#050	HBHE250X	9
		6	X-004.88.081	#081	HBHE481X	9
	Indirect SIGMA 150/150K/150M2	6	X-004.88.093	#093	HBHE493X	10
	Indirect OMEGA 100/150/180/200	6	X-004.88.068	#068	HBHE468X	11
HEINE : Laryngoscopes						
12	Poignée à lames jetables	2,5	X-001.88.035	#035	HBHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	HBHE244X	7
12	Tous modèles FO (à fibre Optique)	2,5	X-001.88.035	#035	HBHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	HBHE244X	7
13	BETA FO (à fibre optique)	2,5	X-001.88.035	#035	HBHE135X	7
		3,5	X-002.88.044	#044	HBHE244X	7
	A éclairage conventionnel	2,5	X-001.88.059	#059	HBHE159X	13
HEINE : Dermatoscopes						
	DELTA 10	2,5	X-001.88.038	#038	HBHE138X	12
		3,5	X-002.88.046	#046	HBHE246X	12
	ALPHA+ / MINI 2000	2,5	X-001.88.034	#034	HBHE134X	7
		3,5	X-002.88.053	#053	HBHE253X	7

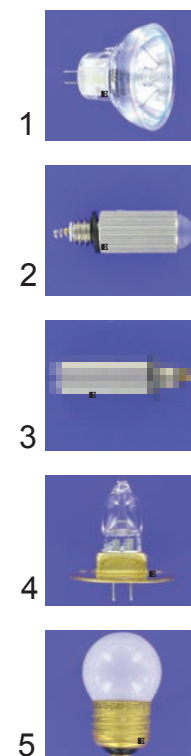
Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES MÉDICALES


LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension puissance	REFERENCE HEINE	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1						
HEINE : Proctologie						
2		2,5V	X-001.88.040	#040	HBHE140X	3
	Tous modèles Anoscope -Rectoscope	3,5V	X-002.88.051	#051	HBHE251X	3
3		2,5V	X-001.88.035	#035	HBHE135X	1
	Spéculum anal	3,5V	X-002.88.044	#044	HBHE244X	2
4		6V	X-004.88.060	#060	HBHE460X	4
	Anoscope ATE	6V	X-004.88.060	#060	HBHE460X	4
	Rectoscope - Protoscope RTE	6V	X-004.88.060	#060	HBHE460X	4
HEINE : Lampes Frontales						
5		6V	X-004.88.068	#068	HBHE468X	5
	SL 350	6V	X-004.88.068	#068	HBHE468X	5
6		100W	Y-096.15.108	Xénon 100W	HBHE9615108X*	6
	Projecteur FO XENON 1000	100W	Y-096.15.108	Xénon 100W	HBHE9615108X*	6
	Projecteur FO HK 7000 - HK 7000D	150W	Y-096.15.102	HALO 150W	HBHE965102X	7
HEINE : Lampes d'Examen						
7		20W	J-005.27.075	HALO 20W	HBHE05075X	-
	Lampe HL 1200	20W	J-005.27.075	HALO 20W	HBHE05075X	-
	Lampe HL 5000	50W	J-005.27.111	HALO 50W	HBHE05111X	-

REFERENCE FABRICANT	Tension Volt	TYPE D'APPAREIL	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
PENLON					
172/50542	2,5	Laryngoscope	Clair	HBWA06000	-
172/55091	2,7	Laryngoscope	Clair/joint	HBPE729025	-
172/55092	2,5	Laryngoscope	Dépoli/joint	HBPE729026	-
172/55094	2,5	Laryngoscope	Clair	HBPE55094	-
RIESTER					
10424	2,5	Ophtalmoscope	Clair	HBRI10424	-
10600	2,5	Otoscope		HBCO07210	-
10601	3,5	Otoscope	Clair	HBRI10601	-
10605	2,5	Ophtalmoscope		HBCO07220	-
11320	6	Examen		HBRI11320	-
11321	8	Examen		HA208G4OS	1
11380	2,5	Laryngoscope Enfant	Dépoli/res/joint	HBFMEF1A	-
11381	2,7	Laryngoscope Adulte	Dépoli/res/ joint	HBMI171D	2
11430	2,5	Laryngoscope	Clair	HBRI11430	3
TOPCON					
LMP-2	120	Lampe à fente	15W E26	HBTOLMP2	-
SL-1E/2D/2E/3E/4E/7E	6	Lampe à fente	20W	HBTOSL1E	-
SL-7F	6	Lampe à fente		HBTOSL7F	4
SL-8Z	12	Lampe à fente		HBTOSL8Z	4
SS-3	220	Lampe à fente	15W / Clair / E27	HBLU152412	5
SS-3	220	Lampe à fente	15W / Dépoli / E27	HBTOS3	5
VYGON / VITAL SIGNS					
		Laryngoscope		HBVSLARYNGO	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

 Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES MÉDICALES

LAMPES D'EXAMEN

	REFERENCE APPAREIL	Tension lampe	REFERENCE WELCH ALLYN	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1	WELCH ALLYN : Anoscope					
	38800/380/385/395	2,5	200		HBWA00200	1
2	WELCH ALLYN : Audioscope					
	23300/23000	3,5	6200		HBWA06200	-
3	WELCH ALLYN : Examen					
		6	2500		HBWA02500	2
	48400/48410	14,5	4100	Clair	HBWA04100	3
	48600/48625		4200		HBWA04200	4
4	WELCH ALLYN : Gynécologie					
	78000/73210/73200	6	7800		HBWA07800	5
4	WELCH ALLYN : Illuminateur					
	26000/41000/42700/4010	2,5	200		HBWA00200	6
	49502	24	9500		XC24WA9500	7
5	WELCH ALLYN : Laryngoscope					
		3,5	3000		HBWA03000	8
6	26500/27000/27050	3,5	3100		HBWA03100	9
	634/664/674/680	2,5	4700	Dépoli/enfant	HBWA04700	10
	684/690/692/694	2,5	4700	Dépoli/enfant	HBWA04700	10
	634/664/674/680	2,5	4800	Dépoli/adulte	HBWA04800	11
	684/690/692/694/640	2,5	4800	Dépoli/adulte	HBWA04800	11
	60803/60804/60715	2,5	6000		HBWA06000	12
	60813/60814/60815	2,5	6000		HBWA06000	12
	WELCH ALLYN : Ophtalmoscope					
	11600/11605/ 11610/11710	3,5	3000		HBWA03000	8
	03100	3,5	3100		HBWA03100	9
11110/11200/11500	2,5	3900		HBWA03900	13	
12800/12810/12820	2,5	3900		HBWA03900	13	
11400	2,5	4300		HBWA04300	14	
11470/11475	2,5	4400		HBWA04400	14	
11620/11630	3,5	4900		HBWA04900	15	
11720/11730	3,5	4900		HBWA04900	15	
7	WELCH ALLYN : Otoscope					
	20100/21600	2,5	200		HBWA00200	6
	235/77900	2,5	200		HBWA00200	6
		3,5	3000		HBWA03000	8
	20000/20200/20202	3,5	3100		HBWA03100	9
	21700/25000	3,5	3100		HBWA03100	9
	11500/11511	2,5	3300		HBWA03300	-
	21110/24000/24011	2,5	3400		HBWA03400	16

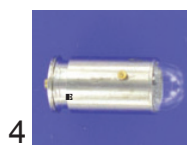
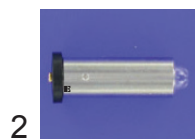
Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES D'EXAMEN

REFERENCE APPAREIL	Tension lampe	REFERENCE WELCH ALLYN	Observations	REFERENCE EUROSEP	Fig.
WELCH ALLYN : Rétinoscope					
		2800		HBWA02800	1
18000	3,5	3000		HBWA03000	2
24020/24031	2,5	3400		HBWA03400	3
17710	3,5	4600		HBWA04600	-
18200	3,5	8200		HBWA08200	4
WELCH ALLYN : Stylo Penlite					
28000/76000/77700	2,5	1300	Clair	HBWA01300	5
76600	2,5	7600		HBWA07600	-
WELCH ALLYN : Transilluminateur					
25020/25200	3,5	3100		HBWA03100	6



16

TUBES NÉGATOSCOPE - Lumière du jour



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HFL15W154	F15/154 SYLVANIA	15	437	G13	1	7
HFL1812950	L18W/954 OSRAM	18	590	G13	1	7
HFL30W11860	L30W/860 OSRAM	30	895	G13	1	7
HFL36W8401	L36W840-1 OSRAM	36	970	G13	1	7
HFL3612950	L36W/950 OSRAM	36	1200	G13	1	7
HFL58W965	L58/965 OSRAM	58	1500	G13	1	7

TUBES LUMIÈRE NOIRE (BLB) UVA - 365nm



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HFF4WT5BLB	F4T5 BLB	4	135	G5	1	8
HFF6T5BLB	F6T5 BLB	6	211	G5	1	8
HFF8T5BLB	F8T5 BLB	8	287	G5	1	8
HFF18T8BLB	F18T8 BLB	18	590	G13	1	8

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

TUBES UVC - GERMICIDES - 253,7nm



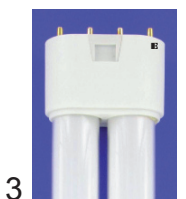
REFERENCE EUROSEP	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HGTUV6	TUV6W PHILIPS	6	220	G5	1	1
HGTUV8	TUV8W PHILIPS	8	290	G5	1	1
HGHNS15	HNS15WOFR OSRAM	15	438	G13	1	1
HGTUV15LL	TUV15LL PHILIPS	15	438	G13	1	1
HGHNS30	HNS30WOFR OSRAM	30	895	G13	1	1
HGTUV30LL	TUV30LL PHILIPS	30	895	G13	1	1
HGTUV36LL	TUV36LL PHILIPS	36	1200	G13	1	1

TUBES HYPERBILIRUBINIE - PHOTOTHÉRAPIE



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE FABRICANT	Puissance Watt	Longueur mm	Culot	Conditionnement	Fig.
HFTL2052	TL20W/52 PHILIPS - BLEU ⁽¹⁾	20	600	G13	1	2
HFTL18865	TL18W/865 PHILIPS - BLANC	18	600	G13	1	-
HFDL1871	DL18W/71 OSRAM - BLEU - BILIBED/DRAGER4000	18	217	2G11	1	3
SSQ402Z7	Q402Z7 - DRAGER 800/8000	175		R7S	1	-

⁽¹⁾ A utiliser avec ATSTS2



STARTERS



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE FABRICANT	Conditionnement	Fig.
ATST111	ST111 OSRAM - MONTAGE MONO - 4/80W	1	4
ATSTS2	S2 PHILIPS - 4/22W	1	4

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

 Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

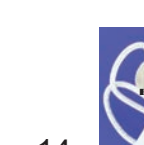
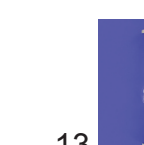
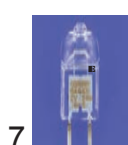
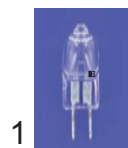
Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

LAMPES DE LABORATOIRE

MICROSCOPIE

18

REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFERENCE OSRAM	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE EUROSEP	Fig.
EXFO								
X-CITE			75	120	Câblé		HC120WXCITE*	-
X-CITE				200	Câblé		HC200WXCITE*	-
LEICA - LEITZ								
50550	ESA-M29	64225	6	10	G4	100	HA106G4M29	1
500012	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2
500011	F/74	8100	6	5A	E14	600	HA5A6E14	4
620071		8025	6	5A	BA20D	300	HA5A6BA20D	5
384643/M655			12	50			HA5012	6
500182	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1
500182	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	7
500010			12	60	BA20D	100	HA6012BA20D	8
500974	FCR-A1/215	64625	12	100	G6,35	50	HA10012FCRX	1
37717	FCS-A1/216	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	1
37723/ 500910	EHJ-A1/223	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	1
500137		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	9
500139		XBO75W/2	14	75		400/400	XC752NOS*	10
500138		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W20*	11
500008		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	12
500016		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	13
EL 6000		HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	14
NIKON								
76906	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	2
79099	ESB-M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	1
76516	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1
76516	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	7
76513	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	1
72168	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	3
71826	FCS-A1/216	64640	24	150	G6,35	50	HA15024FCSX	1
78564		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	9
		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W20*	11
		HBO103W/2	24	100		300/300	HC103W20*	11
76451		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	12
78580/90		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	13
		HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	14



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2

LAMPES DE LABORATOIRE

MICROSCOPIE

REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFEREN-CE OSRAM	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE EUROSEP	Fig.
OLYMPUS								
8C403	M43	64223	6	10	G4	300	HA106G4M43	3
		Ph5761	6	30	G4		HA306G4	3
8C405	ESB-M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	3
8C102			6	30		100	HA306LS30	-
8C402	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	3
8C402	M32	64440	12	50	GY6,35	2000	HA5012M32	2
8C401	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	3
8S401	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	4
8B193		HBO50W/3	22	50		200/200	HC50W30*	-
8B192		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W20*	6
8S006		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
8B190		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
OMO300L/5000		PE300BF		300		500/500	XC300MCEROR*	10
REICHERT								
860013		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	5
9000914		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	5
860014		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
860012		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
WILD								
166324	M/20	8018	6	15	B15D	100	HA156BA15D18	1
MEL 48			12	50			HA5012	9
193049	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	3
997053	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	4
997084	EHJ-A1/223	64655	24	250	G6,35	50	HA25024EHJX	3
166355		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	7
166354		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	8
ZEISS								
386108	M43	64223	6	10	G4	300	HA106G4M43	11
380120/7030		64222	6	10	PG22	300	HA106PG22	12
380029/9020		8017	6	15	BA15D	1000	HA156BA15D	13
380018/1730			6	15	P22D		HA156LT76Z	-
380018/1740			6	15	P25D4	80	HA156P25D4	14



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2

LAMPES DE LABORATOIRE

MICROSCOPE

20

	REFERENCE FABRICANT	ANSI LIF	REFERENCE OSRAM	Tension-Volt	Puissance	Culot	Durée(h) vie/	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1	ZEISS								
	380079-9690-000	ESB/M30	64250	6	20	G4	100	HA206G4M30	1
2	390153			6	25	P47D	80	HA256P47D	2
	417030-9001			6	25	PY16	80	HA256PY16	3
3	390158			6	30	P47D	80	HA306P47D	4
	380120/7040		64260	12	30	PG22	50	HA3012PG22	5
	3800799040		64627	12	100			HA10012EFPX	7
4	3800799540	EVA/M28	64623	12	100			HA10012M28X	1
	380018/2520			12	60	BA20D	100	HA6012BA20D	6
	380075/1020	EHE-A1/45	64626	12	100	PG22	50	HA10012EHEX	5
5	380059/380069/1660	FCR-A1/215	64625	12	100	GY6,35	50	HA10012FCRX	1
	910154	BRL-A1/220	64610	12	50	G6,35	50	HA5012BRLX	1
	390198	EFR-A1/232	64634	15	150	GZ6,35	50	HA15015EFRX	7
6	381619		HBO50WACL1	39/45	50		100/100	HC50WL10*	8
	381602		XBO75W/2	14	75		400/400	XC752NOS*	9
	380018/4060		HBO100W/2	20	100		200/200	HC100W20*	10
7	380044/7390		XBO150W/1	20	150		1200/1200	XC1501NOS*	11
	910050		HBO200W/2	47/65	200		400/200	HC200W2OL1*	12
	380018/4070		HBO200W/4	61±6	200		200/200	HC200W40*	12
8	HXP 120		HXPR120W/45C	75	120	Câblé	2000/2000	HC120W45RO*	14
	OPMI VISU 160/S8				180	Câblée	500/500	XC180RO*	13
	OPMI PENTER		XBO300W		300		500/500	XC300RO*	13

REFERENCE FABRICANT	DIMENSIONS DxL (5mm)	Tension-Volt	Puissance Watt	Culot	Durée(h) vie/garantie	REFERENCE EUROSEP	Fig.
---------------------	----------------------	--------------	----------------	-------	-----------------------	-------------------	------

LAMPES A CALOTTE ARGENTEE LATERALE

LT 3562	25x65	110	20	BA15D	300	HA20110BA15D2	1
LT 3610	25x65	220	20	B15D	300	HA20220B15D	2
LT 3602	25x55	220	30	B15D	300	HA30220B15D	2

LAMPES TYPE «NARVA»

LT 6010	55122/HLWS5	6	10	PY16		HA106PY16	3
LT 6020	55133/HLWS5	6	20	PY16		HA206PY16	3
LT 6025	55147/HLWS5-A	6	25	PY16		HA256PY16	3
LT 55168	55168/HLWS5-A	6	30	PY16		HA306PY16	3
LT 55305	55305/HLWS5	12	100	PY24		HA10012PY24	-
LT 12100	55307/HLWS5-A	12	100	PY24		HA10012PY242	-
P 7241	67241	6	15	Z16		HA156Z161	4
P 7242	67242	6	15	Z16		HA156Z16	4
P 7273	67273	6	15	Z16		HA156Z162	4
P 7471	67471	6	30	Z16		HA306Z16	4

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

* lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÉTRIE - Deutérium (UV) / Tungstène (Visible)

	REFERENCE FABRICANT	REFERENCE HERAEUS	REFERENCE EUROSEP	Fg
1	ABI			
	1000S/120/120A/130/130A/230A/270A-HAT (CZE)	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	1
2	SF 757/759/783/783A/980/759A/773/775 - 2900-0484	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	1
	AGILENT TECHNOLOGIES / HP			
	1050A/C 1050DAD - 1090 DAD Ser I&II		SSDEUTEUR231*	2
	1100 DAD/8453		SSDEUTEUR233*	3
	1100 VWD - CE System		SSDEUTEUR232*	4
3	1100DAD/8453 - 1200DAD - 1260DAD		SSDEUTEUR226*	5
	1290 DAD		SSDEUTEUR342*	-
	8451A/8452A	DS 204/05RTJ / 45000030	SSDEUTEUR192*	6
	CE/1600A - 1100 VWD - G1314-60100		SSDEUTEUR232*	7
4	ANALYTIK JENA			
	S10/S5UV - Spekol 1200/300/1500/2000	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
	Spekol 40/Spekol 50 - 820-60021-0	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
	Spekol Plus 50/200/210/250	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
5	Spekol S100/S300/S600	DO 249 TJ - 56070646	SSDEUTEUR293*	-
	CECIL			
	CE2021/2202/2272/2292/4400/5501/5502	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
	CE6600/6600S/6602/6603/7200/CE7400/7460	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
6	CE7500/7560/8020/9020/9050/9080/9090	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
	Serie 2/CE1010/1020/1070/1200/1220 - 2202-01-42	R18 - 80078538	SSDEUTEUR332*	8
	DIONEX			
7	AD-25/PDA100 - 939016T/6080-2001		SSDEUTEUR254*	-
	DSA-1/VDM-1	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	9
	Ultimat VWD3000 Nano - I6999-52/6074.1110	DX 278/05 J - 80051798	SSDEUTEUR333*	-
	Ultimate 3000/Ultimat 3100/Ultimat 3400	DX 278/05 J - 80051798	SSDEUTEUR333*	-
8	GYNKOTEK			
	UVD160/170S/170U/340/S340U - UVD S-DAD		SSDEUTEUR217*	10
9	HITACHI / MERCK			
	100-10/100-30/100-40/100-50/100-60/124	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
	181/200/220/220A/300/330/330LC	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	340/2000/3200 - 885-1000	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	Chromaster 5410UV/5420UV/5430DAD - 892-2550	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	Elite Serie - ALL L/U Instruments	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	L-2400LCE/L-2420LCE/L-2450/L-2455DAD - 890-2430	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	L3000/4000/4200/4225/4250/4500	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	L4720/7400/7420/7450/L7455DAD	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	U999/U1000/U2000/U2800/U2810/U2900	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
10	U3010/U3210/U3410/U3501/U4001/U4010	DO651 MJ / DO946J	SSDEUTEUR166L*	11
	KONTRON			
	UVIKON 922/923/930/931/932/933/940 - 90-00782ST	SD 3611-02TJ - 80052431	SSDEUTEUR121*	12
11	535DAD/540DAD/545DAD - 54-02007	DX 241/05 TJ - 80004738	SSDEUTEUR251*	-
	Uvikon 725	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
12				

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2.

 Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES DE LABORATOIRE

SPECTROPHOTOMÉTRIE - Deutérium (UV) / Tungstène (Visible)



REFERENCE FABRICANT	REFERENCE HERAEUS	REF.EUROSEP	Fg
LINEAR			
Focus 2000HR - UV100	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	1
UV200/UV203/UV204/UV205/UV206/UV206PH	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	1
PERKIN ELMER			
Integral 2000/4000	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
Lambda 1/Lambda 3/Lambda 3A/Lambda 3B - 575	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
Lambda 10 à 20 - 2/3/3B/5/6/7/9/20/25/35/45/650/950	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	3
Lambda 10 à 20 - 2/3/3B/5/6/7/9/20/25/35/45/650/950 ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-
Lambda Bio/Bio+ - B016-0917 - L6022728 - 02711340	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	3
Lambda Bio/Bio+ - B016-0917 - L6022728 - 02711340 ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-
LC135/141/141MC/235/235C/241/241MC/481	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
LC55/55B/65/65B/65T/75/85B/90/95	SD 3651-03 - 80056123	SSDEUTEUR157*	-
M55/M550/M551/M552A/M553/M559/M559A	SD 3651-06 TJ - 80055323	SSDEUTEUR164*	3
M55/M550/M551/M552A/M553/M559/M559A ⁽¹⁾		SSDEUTEUR164V	-
Series 200 UV/vis	SD 1151-02TJ / 80062563	SSDEUTEUR10*	4
SHIMADZU			
SPD10A/10AV/15AVP/15AVVP - 228-34016-02	DX 250/05 J - 80003115	SSDEUTEUR227*	-
SPD20A/SPD20AV - SPDM10AVP/SPDM20A	DX 250/05 J - 80003115	SSDEUTEUR227*	-
SPDM10A/SPD M10AV/SPD MM20A		SSDEUTEUR252*	-
UV120/140/150/UV160/160A ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
UV120/140/150/UV160/160A - 200-75503-01	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	2
UV1200/1201/12001/12002 - UV1600 Serie	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	2
UV1200/1201/12001/12002 - UV1600 Serie ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
UV180/190/200/202/210/210A/240 - UV2100 Serie	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	2
UV180/190/200/202/210/210A/240 - UV2100 Serie ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
UV250/260/265/350/365/370/625/3600/1800	WL 24443A - 80033591	SSDEUTEUR65*	5
UV250/260/265/350/365/370/625/3600/1800 ⁽¹⁾		SSDEUTEUR65V	-
THERMO			
Aquamate/Biomate/Genesis 8	J64 - 80013730	SSDEUTEUR200*	-
Focus 2000HR/UV3000HR - SpectroChrom 100/200	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	1
Spectra 100	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	1
SpectroFocus - UV100/120/200/1000/2000/3000	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	1
Surveyor-PDA1P/UV1P/5P/6000LP/6057-60030/6057-6004	DS 252/05 TJ - 45006227	SSDEUTEUR210*	5
UV1/2/3/4/100/300/500/550	J64 - 80013730	SSDEUTEUR200*	-
UV6000LP/UV6000DAD - 108052	DS 252/05 TJ - 45006227	SSDEUTEUR210*	5
VARIAN			
5500/9050 - Cary 6000 - Prostar 310		SSDEUTEUR228*	6
Prostar 310/345	J52 (T) - 80078578	SSDEUTLH40*	8
Prostar 325/335 - 1107-15400	DX 230/05 J - 80051354	SSDEUTEUR265*	7
UV50/100/200 - Vista 5000/5500 - 039-161-5691		SSDEUTEUR228*	6
WATERS			
248/Alliance - 2487/2488 Dual Wavelength	XD 3435/04 J - 80057376	SSDEUTEUR229*	8
996DAD/ Acquity 2996PDA - WAT 052586	DX 247/05 TJ - 80006575	SSDEUTEUR247*	9
Acquity UPLC TUV - WAS 081142	XD 3435/04 J - 80057376	SSDEUTEUR229*	-

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2. (1) Lampe Visible/Tungstène



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

SPECTROFLUORIMÉTRIE

REFERENCE FABRICANT	REFERENCE EUROSEP	Fig.
AMINCO - BOWMAN		
SPF500	XC300NCEROR*	-
SLM4800	XC450SU*	-
DIONEX		
RF2000	XC1501US*	-
FARRAND		
FOCI Mk 1/Mk 2/System 3	XC150SUS*	1
GILSON		
122	XC1501NOS*	1
JASCO		
SP820/821/SP210	XC1501NOS*	1
FP820/821/920/1520/1570	XC1501NOS*	1
FP1575/2020/6200/6300	XC1501NOS*	1
FP6500/FP6600	XC1501NOS*	1
SP820/ SP821/SP210	XC1501US*	-
FP820/ FP821/FP920	XC1501US*	-
KONTRON		
SFM 25	XC150CROS*	2
SFM 25	XC1501US*	-
LDC		
FM4100	XC1501NOS*	1
SPEX		
HPI HPLC Monitor	XC150SUS*	1



Toutes nos références
et fiches techniques sur
www.eurosep.com

MERCK HITACHI		
F1000/1050/1080/1200	XC1501NOS*	1
F1000/1050/1080/1200	XC1501US*	-
F2000/2500/30000/3010	XC1501NOS*	1
F2000/2500/30000/3010	XC152HUS*	-
F4000/4010/4500	XC1501NOS*	1
F4000/4010/4500	XC152HUS*	-
F7480/7485/7490	XC1501NOS*	1
F7480/7485/7490	XC152HUS*	-
Pour utilisation en UV	XC1504OS*	3
203/204/512/650	XC1501NOS*	1
MPF 2A/MPF3/MPF4	XC1501NOS*	1
MPF43/MPF43A	XC1501NOS*	1
MPF44/MPF44A/MPF44B	XC1501NOS*	1
SHIMADZU		
10A/ 10AXL/RF530	XC1501NOS*	1
RF535/540/551/1501	XC1501NOS*	1
F2000	XC152HUS*	-
RF540/535/551/1501	XC1501NOS*	1
RF5000U/5301	XC150SKUS*	-
VARIAN		
363 detector	XC152HUS*	-
WATERS		
470/474 Ushio Lamp	XC150SMOUS*	4

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

* Lampes soumises à la «Charte de Garantie» de la page 2



Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

LAMPES DE PROJECTION

LAMPES POUR VIDÉOPROJECTEURS



24

acer®

DELL

LG

SAMSUNG

Ask

EIKI

29

MITSUBISHI

SANYO

BENQ

EPSON

NEC

SHARP

Canon

HITACHI

Optoma

SONY

CHRISTIE®

InFocus®

Panasonic

TOSHIBA

COMPAQ

Kindermann

PHILIPS

3M

Liste non exhaustive des marques disponibles.

Consultez-nous en précisant la marque et le modèle de l'appareil.

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



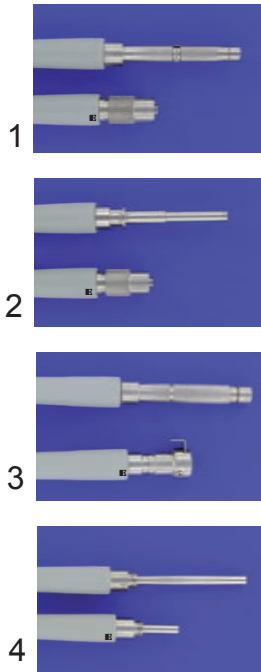
Référence en vert soumise à l'Eco-Contribution (décret N°2005-829 Art. L541-10-2 du Code de l'Environnement)

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

INSTRUMENTATION

ENDOSCOPIE - Câbles de Lumière

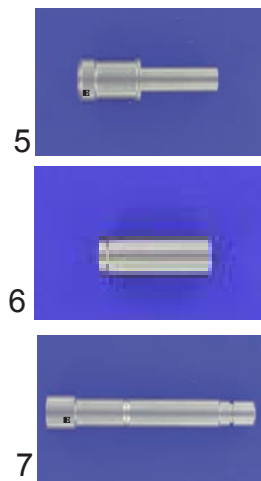
REFERENCE EUROSEP	Dimensions diam x l	Côté optique	Côté source	Fig.
Câbles linéaires				
ATFIOPOO38240	3,5mm x 275cm	OLYMPUS	OLYMPUS	1
ATFIOPOO50240	4,8mm x 275cm	OLYMPUS	OLYMPUS	1
ATFIOPOO28300	2.8mm x 300cm	MINI-OLYMPUS	OLYMPUS	-
ATFIOPOO42300	4.2mm x 300cm	MINI-OLYMPUS	OLYMPUS	-
ATFIOPSS38240	3,5mm x 275cm	STORZ	STORZ	2
ATFIOPSS48240	4,8mm x 275cm	STORZ	STORZ	2
ATFIOPWLW3527	3,5mm x 275cm	WOLF	WOLF	3
ATFIOPWLW4827	4,8mm x 275cm	WOLF	WOLF	3
ATFIOPZZ50220	5,0mm x 240cm	ZEISS	ZEISS	-
ATFIOPUU48275	4,8mm x 275cm	Universel	Universel	4
ATFIOPUU35275	3,5mm x 275cm	Universel	Universel	4
Câbles linéaires 500cm				
ATFIOPUU35500	3,5mm x 500cm	Universel	Universel	4
ATFIOPUU48500	4,8mm x 500cm	Universel	Universel	4
Câbles en Y				
ATFIOPUU35265A	3,5mm x 1/50 + 2/215cm	Universel	Universel	4
ATFIOPUU35265B	3,5mm x 1/215 + 2/50cm	Universel	Universel	4
ATFIOPUU48265A	4,8mm x 1/50 + 2/215cm	Universel	Universel	4
ATFIOPUU48265B	4,8mm x 1/215 + 2/50cm	Universel	Universel	4



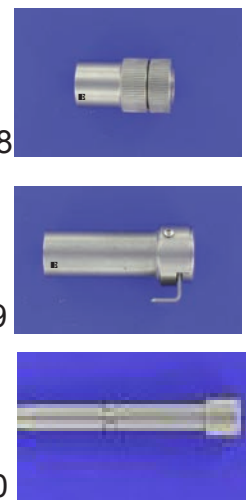
25

ADAPTATEURS POUR FIBRE UNIVERSELLE

Générateur de lumière	REFERENCE EUROSEP	Fig.
STORZ	ATFIOPSTGL	5
OLYMPUS / ACMI	ATFIOPOLGL	6
WOLF	ATFIOPWOGL	7



Endoscope	REFERENCE EUROSEP	Fig.
STORZ / OLYMPUS	ATFIOPSTEN	8
WOLF / STRYKER	ATFIOPWOEN	9
ACMI / ARTHREX	ATFIOPACEN	10



KIT MANCHONS DE COULEUR

REFERENCE EUROSEP	Description
ZATFIOPKIT	Kit de manchons de couleur pour fibre optique - disponible sur demande. (11)

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

«Procédure de Stérilisation des Fibres Optiques» sur demande

ENDOSCOPIE - Sources de Lumière LED



26

EUROSEP Instruments propose une source de lumière LED pour câbles de lumière comparable à une lampe xénon 180W au niveau de la puissance et la qualité de la lumière avec une durée de vie de 50.000 heures. Cette source de lumière est recommandée pour les applications ORL ou l'utilisation avec un casque opératoire à fibre optique. La connexion se fait simplement grâce à son adaptateur universel muni d'un système «à machoires». La source de lumière est légère et dispose d'une poignée afin de la déplacer facilement.

- Température de couleur 6000°K,
- Puissance comparable à une source 180W Xénon,
- Intensité lumineuse ajustable,
- Adaptateur universel,
- Durée de vie de la LED de 50.000 heures.

Désignation	Référence EUROSEP
Générateur LED Visualux LS04 avec adaptateur universel	SPOTILLS04

CHIRURGIE - Casque Opératoire Fibre Optique



En complément de sa nouvelle gamme de générateurs de lumière LED, **EUROSEP** Instruments propose un casque opératoire. D'une légèreté et d'une conception ergonomique et esthétique, ce casque opératoire offre un confort d'utilisation très appréciable.

Désignation	Référence EUROSEP
Casque opératoire 90°	SPOTILCO90GU

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Ce casque possède un embout universel, les adaptateurs correspondant à votre source figurent page 25.

CHIRURGIE - Lampe Frontale ML4 à LED



LED HQ

LED HQ – la nouvelle référence en matière d'éclairage à diodes électroluminescentes produit une lumière claire et absolument homogène avec un rendu fidèle des couleurs pour un diagnostic précis.
 Taille du champ lumineux réglable de manière entièrement progressive – de 30 à 80 mm (pour une distance de travail de 420 mm), la taille du champ lumineux s'adapte à chaque examen.
 Flexible. Alimentation modulaire – totale liberté de mouvement grâce à l'alimentation à batteries rechargeables sans fil mPack UNPLUGGED ou autonomie extrême avec le mPack clipsable à la ceinture.
 Confort plus sûr pour le porteur – le bandeau ML 4 Professional s'adapte à chaque forme de tête et la garniture offre un confort idéal.
 Filtres en option : un filtre polarisant P 2 pour un examen plus contrasté ainsi qu'un filtre jaune pour réduire la lumière bleue.

Grande autonomie
 Poids faible
 Liberté de mouvements
 Plus de Confort
 Alimentation modulaire
 Garantie 5 ans



ML4 LED



ML4 LED UNPLUGGED

Désignation	Référence HEINE	Référence EUROSEP
Lampe Frontale ML4 comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • Bandeau professionnel • Transformateur à fiche 	J-008.31.411	HNJ00831411
Lampe Frontale ML4 comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • Bandeau professionnel • Batterie rechargeable mPack au Li-ion • Transformateur à fiche 	J-008.31.413	HNJ00831413
Lampe Frontale ML4 UNPLUGGED comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • Batterie mPack UNPLUGGED au Li-ion • Transformateur à fiche 	J-008.31.415	HNJ00831415
Lampe Frontale ML4 UNPLUGGED comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • 2 Batteries mPack UNPLUGGED au Li-ion • Unité murale EN 50 UNPLUGGED • Transformateur à fiche 	J-008.31.416	HNJ00831416
Cordon de rallonge en transformateur et mPack UNPLUGGED (2m)	X-000.99.668	HNX00099668



Conseils techniques
 Tél. : 01.3422.9522

HEINE QUALITY
 MADE IN GERMANY

INSTRUMENTATION

CHIRURGIE - Loupes Binoculaires pour ML4 à LED



28

Désignation	Référence EUROSEP	Référence HEINE
Les Kits suivants contiennent : ML4 LED, loupes binoculaires HR/HRP avec i-View et S-GUARD, mPack et transformateur à fiche, liquide nettoyant :		
Kit 1 : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /340mm	HNJ00831440	J-008.31.440
Kit 2 : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /420mm	HNJ00831441	J-008.31.441
Kit 11 : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /520mm	HNJ00831450	J-008.31.450
Kit 3 : avec Loupe Binoculaire HRP 3.5x /420mm	HNJ00831442	J-008.31.442
Kit 5 : avec Loupe Binoculaire HRP 6x /340mm	HNJ00831444	J-008.31.444
Les Kits suivants contiennent : ML4 LED, loupes binoculaires HR/HRP avec i-View, mPack et transformateur à fiche :		
Kit 1c : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /340mm	HNJ00831452	J-008.31.452
Kit 2c : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /420mm	HNJ00831453	J-008.31.453
Kit 11c : avec Loupe Binoculaire HR 2.5x /520mm	HNJ00831463	J-008.31.463
Kit 3c : avec Loupe Binoculaire HRP 3.5x /420mm	HNJ00831454	J-008.31.454
Kit 4c : avec Loupe Binoculaire HRP 4x /340mm	HNJ00831456	J-008.31.456
Kit 5c : avec Loupe Binoculaire HRP 6x /340mm	HNJ00831457	J-008.31.457

Garantie 5 ans



Scannez
pour découvrir
l'utilisation du
casque en vidéo



MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

OTOSCOPES - AVEC ÉCLAIRAGE PAR FIBRES OPTIQUES



1



2



3



4

REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Volt.	Designation	Fig.
Otoscope HEINE BETA 400[®] F.O.				
HNB14310118	B-143.10.118	2,5V	Trousse complète avec poignée à piles XHL	1
HNB14324420	B-143.24.420	-	Trousse complète avec poignée rec. LED et NT4	1
Otoscope HEINE K180[®] F.O.				
HNB18110118	B-181.10.118	2,5V	Trousse complète avec poignée à piles XHL	2
Otoscope HEINE mini3000[®] F.O.				
HND00170120	D-001.70.120	2,5V	Avec 1 jeu de spéculums réutilisables, 5 spéculums UU et poignée à piles mini3000	3
HND00170110	D-001.70.110	2,5V	Avec 5 spéculums UU et poignée à piles mini3000	3
HND00170106	D-001.70.106	2,5V	Avec ampoule, sans poignée, sans accessoire	-
Otoscope HEINE mini3000 F.O. à LED HQ[®]				
HND00870120	D-008.70.120	2,5V	Avec 4 spéculums réutilisables, 5 spéculums UU et poignée à piles mini3000 LED HQ	4
HND00870110	D-008.70.110	2,5V	Avec 5 spéculums UU et poignée à piles mini3000 LED HQ	4
HND00870106	D-008.70.106	2,5V	Tête d'otoscope mini3000 LED HQ, sans poignée	-

LED HQ

29

ACCESSOIRES POUR OTOSCOPES

Garantie 5 ans



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Spéculums réutilisables SANALON S (noir)			
HNB00011207	B-000.11.207	Spéculum réutilisable diam. 2,4mm par 50 pièces	5
HNB00011208	B-000.11.208	Spéculum réutilisable diam. 3.0mm par 50 pièces	5
HNB00011209	B-000.11.209	Spéculum réutilisable diam. 4.0mm par 50 pièces	5
HNB00011210	B-000.11.210	Spéculum réutilisable diam. 5.0mm par 50 pièces	5
HNB00011206	B-000.11.206	Spéculum réutilisable diam. 10mm par 50 pièces	-
HNB00011111	B-000.11.111	Jeu de 4 spéculums réutilisables (diam. 2.4 - 5mm)	5
Spéculums à usage unique HEINE AllSpec (gris)			
HNB00011128	B-000.11.128	Carton de 1000 spéculums diam. 2,5mm (enfant)	6
HNB00011127	B-000.11.127	Carton de 1000 spéculums diam. 4mm (adulte)	6
HNB00011151	B-000.11.151	Carton de 10 distributeurs de 250 spéculums enfants diam. 2,5mm	7
HNB00011150	B-000.11.150	Carton de 10 distributeurs de 250 spéculums adultes diam. 4mm	7



5



6



7



Conseils techniques
Tél. : 01.3422.9522

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

O.R.L. INSTRUMENTS SPÉCIAUX



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Porte-abaisse-langue HEINE mini3000[®]			
HND00174118	D-001.74.118	Porte-abaisse-langue complet avec 5 abaisse-langues UU	1
HND00174100	D-001.74.100	Porte-abaisse-langue avec ampoule, sans poignée	-
HNB00012304	B-000.12.304	Carton de 100 abaisse-langues UU	-

LAMPES DE POCHE



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Volt.	Designation	Fig.
Lampe à clip HEINE mini-c[®]				
HND00173109	D-001.73.109	2,5V	En emballage de protection avec 2 piles type AAA	2



OPHTALMOSCOPIES DIRECTS

Garantie 5 ans



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Volt.	Designation	Fig.
Ophtalmoscopes HEINE BETA 200S[®]				
HNC26110118	C-261.10.118	2,5V	Trousse complète avec poignée à piles	-
HNC00130120	C-001.30.120	2,5V	Ophtalmoscope BETA 200S sans poignée (piles)	3
HNC00230120	C-002.30.120	3,5V	Ophtalmoscope BETA 200S sans poignée (rec.)	3
HNC00830120	C-008.30.120	3,5V	Ophtalmoscope BETA 200S sans poignée LED	-
Ophtalmoscopes HEINE BETA 200[®]				
HNC14410118	C-144.10.118	2,5V	Trousse complète avec poignée à piles	4
HNC14428388	C-144.28.388	3,5V	Trousse complète avec poignée rec. USB LED	-
HNC14427388	C-144.27.388	3,5V	Trousse complète avec poignée rec. USB XHL	-
HNC00130100	C-001.30.100	2,5V	Ophtalmoscope BETA 200 M2 sans poignée (piles)	4
HNC00230100	C-002.30.100	3,5V	Ophtalmoscope BETA 200 M2 sans poignée (rec.)	4
HNC00830100	C-008.30.100	3,5V	Ophtalmoscope BETA 200 sans poignée LED	4
Ophtalmoscopes HEINE mini3000 et mini3000 LED HQ[®]				
HND00171120	D-001.71.120	2,5V	Avec poignée à piles mini3000	-
HND00171105	D-001.71.105	2,5V	Sans poignée	-
HND00871120	D-008.71.120	2,5V	Avec poignée à piles mini3000 LED HQ	5
HND00871105	D-008.71.105	2,5V	LED HQ Sans poignée	-

30



3



4

LED HQ



5

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com





Garantie 5 ans



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Volt.	Designation	Fig.
Skiascope HEINE BETA 200[®] et BETA 200[®] LED avec ParaStop				
HNC03410118	C-034.10.118	2,5V	Trousse complète avec poignée à piles	1
HNC03427388	C-034.27.388	3,5V	Trousse complète avec poignée rec. USB XHL	1
HNC03428388	C-034.28.388	-	Trousse complète avec poignée rec. USB LED	1
HNC00015359	C-000.15.359	-	Filtre orange monté sur la lampe amovible	2
HNC00015360	C-000.15.360	-	Fiches de fixation avec support pour skiascope dynamique	-
Lampe à fente, à main HEINE HSL 150[®] pour poignée BETA / BETA SLIM				
HNC00114602	C-001.14.602	2,5V	HSL 150 sans poignée	3
HNC00214602	C-002.14.602	3,5V	HSL 150 sans poignée	3
HNC00014605	C-000.14.605		Filtre de recharge pour HSL 150	-
HNC00014606	C-000.14.606		Loupe accessoire HSL 10 x	-
Rétinomètre HEINE LAMBDA 100[®]				
HNC00135015	C-001.35.015	2,5V	Avec échelle de visus de 20/300 à 20/25 (Echelle 2)	4
HNC00235015	C-002.35.015	3,5V	Avec échelle de visus de 20/300 à 20/25 (Echelle 2)	4
HNC00135010	C-001.35.010	2,5V	Avec échelle de visus de 0,06 à 0,08 (Echelle 1)	4
HNC00235010	C-002.35.010	3,5V	Avec échelle de visus de 0,06 à 0,08 (Echelle 1)	4
Lampe d'examen ophtalmologique				
HNC00114400	C-001.14.400	2,5V	sans poignée	5
HNC00214400	C-002.14.400	3,5V	sans poignée	5
Transilluminateur de Finoff				
HNC00117080	C-001.17.080	2,5V	Pour diaphanoscopie sclérale, sans poignée	-
HNC00217080	C-002.17.080	3,5V	Pour diaphanoscopie sclérale, sans poignée	-
HNC00017081	C-000.17.081		Diaphragme avec filtre bleu	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

OPHTALMOSCOPIES INDIRECTS

Garantie 5 ans



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Volt.	Designation	Fig.
HNC00233001	C-002.33.001	3,5V	Avec loupe amovible +3D et support orbital	1
HNC00033101	C-000.33.101	-	Loupe +3D seule	-
HNC00033104	C-000.33.104	-	Prolongement de support orbital	-
Ophthalmoscope indirect binoculaire à main HEINE				
HNC00233002	C-002.33.002	3,5V	Avec loupe amovible +3D et support orbital	2
HNC00033106	C-000.33.106	-	Partie binoculaire seule	-
Ophthalmoscope indirect HEINE SIGMA 250[®]				
HNC00833340	C-008.33.340	-	Avec monture S-Frame, cordon, liquide nettoyant	3
HNC00833345	C-008.33.345	-	SIGMA 250 M2 idem, avec diphragme micro-spot	3
Ophthalmoscope indirect HEINE OMEGA 600[®]				
HNC00833610	C-008.33.610	-	avec batterie et oculaire +2 D, E4-USBC, oculaire OD	4
HNC00833612	C-008.33.612	-	Idem avec chargeur mural CW1	4
HNC00833613	C-008.33.613	-	Idem avec sac de transport	4
Loupe d'ophtalmoscopie asphérique HEINE A.R.[®]				
HNC00017225	C-000.17.225	-	16D / diamètre 50mm	5
HNC00017228	C-000.17.228	-	20D / diamètre 50mm	5
HNC00017231	C-000.17.231	-	30D / diamètre 46mm	5
Oeil artificiel pédagogique pour l'ophtalmologie et la skiascopie HEINE				
HNC00033010	C-000.33.010	-	Pour l'ophtalmologie	6
HNC00033011	C-000.33.011	-	Pour la skiascopie	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

LAMPES D'EXAMEN



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Lampes HEINE EL3 LED[®]			
HNJ00827011	J-008.27.011	Avec fixation murale	-
HNJ00827013	J-008.27.013	Avec fixation pour montage sur table	-
HNJ00827014	J-008.27.014	Avec pied à roulettes en métal	1

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

DERMATOSCOPES



1

DELTAone		DELTA 20T		DELTA 30		MINI 3000	
----------	--	-----------	--	----------	--	-----------	--



2

REFERENCE EUROSEP	REFERENCE	Volt.	Designation	Fig.
-------------------	-----------	-------	-------------	------

Dermatoscope HEINE DELTAone

HNK21028305	K-210.28.305	-	DELTAone Standard Edition noir-argenté	10
HNK00034222	K-000.34.222	-	Embout de contact avec graduation	10
HNK00024207	K-000.24.207	-	Petit embout de contact (lésions pigmentaires difficiles d'accès)	10



3

Dermatoscope HEINE DELTA

DELTA 20 T LED

HNK26228388	K-262.28.388	3.5V	Trousse complète avec poignée rec. USB	1
HNK26224420	K-262.24.420	3,5V	Trousse complète avec poignée rec. et NT4	1
HNK00834221	K-008.34.221	-	Tête DELTA 20T avec embout de contact	1
HNK00834220	K-008.34.220	-	Tête DELTA 20T sans embout de contact	-

4

DELTA 30

HNK23028305	K-230.28.305		Avec embout de contact gradué, câble USB	2
HNX00299212	X-002.99.212		Chargeur de table pour DELTA 30	3

5

Dermatoscope HEINE mini3000®

HND00178107	D-001.78.107	2,5V	Avec embout de contact, poignée à piles et huile	4
HND00178106	D-001.78.106	2,5V	Avec embout de contact et ampoule	4
HND00178109	D-001.78.109	2,5V	Avec embout de contact gradué, poignée et huile	4
HND00178108	D-001.78.108	2,5V	Avec embout de contact gradué et ampoule	4

6

Dermatoscope HEINE mini3000® LED

HND00878107	D-008.78.107	2,5V	Avec embout de contact, poignée à piles et huile	4
HND00878106	D-008.78.106	2,5V	Avec embout de contact, sans poignée	4
HND00878109	D-008.78.109	2,5V	Avec embout de contact gradué, poignée et huile	4
HND00878108	D-008.78.108	2,5V	Avec embout de contact gradué, sans poignée	4

7

Accessoire pour dermatoscope HEINE DELTA 20 T®

HNK00034212	K-000.34.212	-	Embout de contact (P), diam. 23mm, avec graduation	5
HNK00034213	K-000.34.213	-	Embout de contact (P), diam. 23mm, sans graduation	5
HNK00034205	K-000.34.205	-	Petit embout de contact, diam. 8mm	6
HNK00034185	K-000.34.185	-	Adaptateur photo SLR Canon	-
HNK00034186	K-000.34.186	-	Adaptateur photo SLR NIKON	-
HNX00099231	X-000.99.231	-	Câble de liaison (1.3m) entre poignée et Delta 20	7
HNX00099008	X-000.99.008	-	Etui ceinture pour poignée BETA	8

8

Accessoire pour dermatoscope mini3000 et mini3000 LED HQ®

HND00078116	D-000.78.116	-	Embout de contact pour mini3000 (bleu)	9
HND00078117	D-000.78.117	-	Embout de contact gradué pour mini3000 (bleu)	-
HNK00034008	K-000.34.008	-	Embout de contact, diam. 8mm, accès difficiles	-

10



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

TENSIOMÈTRES ET BRASSARDS (sans latex)

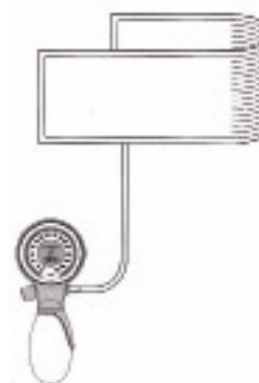


REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Tensiomètre HEINE GAMMA G5[®] - Le tensiomètre HEINE standard			
HNM00009230	M-000.09.230	GAMMA G5 complet avec brassard adulte	1
HNM00009231	M-000.09.231	GAMMA G5 complet avec brassard enfant	1
HNM00009555	M-000.09.555	Kit pratique avec brassards enfant, adulte et petit adulte	1
Tensiomètre HEINE GAMMA G7[®] - Le tensiomètre HEINE aluminium			
HNM00009232	M-000.09.232	GAMMA G7 complet avec brassard adulte	-
HNM00009233	M-000.09.233	GAMMA G7 complet avec brassard enfant	-
HNM00009554	M-000.09.554	Kit pratique avec brassards enfant, adulte et petit adulte	-

34

HEINE GAMMA G7 / G5 / GP (Accessoires)

Modèle	Brassards monotube			
	Taille	Circonf.	Réf. HEINE	Réf. EUROSEP
Petit enfant	6 x 28	8 - 13	M-000.09.700	HNM00009700
Enfant	10 x 34	13 - 20	M-000.09.702	HNM00009702
Petit adulte	14 x 53	20 - 29	M-000.09.704	HNM00009704
Adulte	14 x 58	29 - 41	M-000.09.619	HNM00009619
Cuissard	20 x 86	> 41	M-000.09.615	HNM00009615



Modèle	Enveloppes		
	Taille	Réf. HEINE	Réf. EUROSEP
Petit enfant	6 x 28	M-000.09.059	HNM00009059
Enfant	10 x 34	M-000.09.060	HNM00009060
Petit adulte	14 x 53	M-000.09.061	HNM00009061
Adulte	14 x 58	M-000.09.055	HNM00009055
Cuissard	20 x 86	M-000.09.057	HNM00009057

STÉTHOSCOPES (sans latex)



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Stéthoscope HEINE GAMMA 3.1[®] - Stéthoscope pavillon plat			
HNM00009941	M-000.09.941	GAMMA 3.1	2
Stéthoscope HEINE GAMMA 3.2[®] - Stéthoscope acoustique			
HNM00009942	M-000.09.942	GAMMA 3.2	3
Stéthoscope HEINE GAMMA 3.3[®] - Stéthoscope acoustique pédiatrique			
HNM00009943	M-000.09.943	GAMMA 3.3	4
Stéthoscope HEINE GAMMA C3[®] - Idéal pour la cardiologie			
HNM00009944	M-000.09.944	GAMMA C3	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

MATÉRIEL DE DIAGNOSTIC

SOURCES DE COURANT



REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Poignées HEINE mini3000® et chargeur miniNT			
HND00179021	D-001.79.021	Poignée à piles mini3000 avec 2 piles LR6	1
HND00179020	D-001.79.020	Poignée à piles mini3000 sans pile	1
HND00179022	D-001.79.022	Poignée rechargeable mini3000 complète	1
HNX00199488	X-001.99.488	Culot pour poignée rechargeable mini3000 seul	-
HNX00199484	X-001.99.484	Chargeur miniNT seul	2
Poignées HEINE BETA®			
HNX00199118	X-001.99.118	Poignée à piles BETA, sans pile	3
HNX00799395	X-007.99.395	Poignée rechargeable BETA L Li-ion, complète	3
HNX00299396	X-002.99.396	Culot BETA L, avec affichage du statut de charge	-
HNX00299411	X-002.99.411	Poignée rechargeable BETA NT NIMH	3
HNX00299412	X-002.99.412	Culot BETA NT	-
HNX00199120	X-001.99.120	Grande poignée à piles BETA	-
HNX00199105	X-001.99.105	Poignée à piles BETA SLIM	-
HNX00799396	X-007.99.396	Poignée rechargeable BETA 4 NT	-
HNX00299394	X-002.99.394	Culot BETA 4 NT	-
HNX00799388	X-007.99.388	Poignée rechargeable BETA 4 NT USB et câble USB	-
HNX00299395	X-002.99.395	Culot BETA 4 NT USB	-
HNX00099303	X-000.99.303	Câble USB avec bloc alimentation	-
HNX00099305	X-000.99.305	Câble USB sans bloc alimentation	-
Chargeur HEINE			
HNX00299494	X-002.99.494	Chargeur NT4 pour poignées BETA 4 NT	-
HNX00299495	X-002.99.495	Chargeur NT300 pour poignées BETA et laryngoscope	4
HNX00099086	X-000.99.086	Jeu de 2 adaptateurs pour petites poignée	-

1



2



3



4



35

TROUSSES DE DIAGNOSTIC COMBINÉES



3

REFERENCE EUROSEP	REFERENCE HEINE	Designation	Fig.
Trousses de diagnostics combinés HEINE mini3000®			
HND87311021	D-873.11.021	Trousse complète mini3000 Ophtalmoscope + Otoscope	3
HND87321021	D-873.21.021	Trousse complète mini3000 FO Ophtalmoscope + Otoscope	-
Trousses de diagnostics combinés HEINE mini3000 LED®			
HND88521021	D-885.21.021	Trousse ophtalmoscope avec poignée à piles, avec piles	-
HND88611021	D-886.11.021	avec 2 poignées à piles, ophtalmoscope, otoscope	-
Centres de diagnostic mural HEINE®			
HNX09512252	X-095.12.252	Centre EN200-1 (unité seule avec 1 poignée 3,5V)	-
HNX09512250	X-095.12.250	Centre EN200 (unité seule avec 2 poignées 3,5V)	-
HNM00009140	M-000.09.140	Pannier pour le rangement des brassards	-
HNB00011149	B-000.11.149	Distributeur de spéculum AllSpec 3,5V	-
HNM00009323	M-000.09.323	Tensiomètre GAMMA XXL LF-W 3,5V	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Le programme de laryngoscopes HEINE F.O."+" combine les nouvelles fibres optiques HEINE HiLite® et les ampoules "dernier cri" HEINE Halogène XHL® Technologie Xénon pour poignées HEINE F. O. offrant ainsi un système inégalable.

Cette technologie innovante confère à tous les laryngoscopes HEINE F.O. une avance encore plus importante que par le passé, tant pour les lames que pour les poignées F.O. conventionnelles. Les fibres optiques HEINE HiLite® dont la section est jusqu'à 100 % plus importante que celle de lames d'autre provenance, bénéficient non seulement d'une meilleure transmission lumineuse mais encore d'une résistance jusqu'ici inconnue à la stérilisation en autoclave.

HEINE accorde une garantie de 5 ans sur toutes les lames avec fibres optiques HEINE HiLite®.* La luminosité des ampoules HEINE Halogène XHL® Xénon est augmentée de 40 %.

Les ampoules HEINE Halogène XHL® Xénon 3,5V ont une durée de vie en moyenne deux fois supérieure à celle des ampoules 2,5 V. Les systèmes HEINE 3,5V fonctionnent sur batteries rechargeables. C'est la solution tant écologique qu'économique.

Les laryngoscopes HEINE 3,5V F.O. offrent une luminosité jusqu'à trois fois supérieure à celle des laryngoscopes 2,5 V F.O.

Les systèmes de poignées à fibre optique et lames de HEINE sont conformes aux normes ISO 7376-3/EN 1819 (norme verte).

*1250 cycles standard à l'autoclave 134 °C/18 min, avec plus de 1000 lux.

LAMES RÉUTILISABLES - Classic+ F.O.



Garantie 10 ans



Taille	Référence EUROSEP	Longueur totale (mm)	Largeur à l'extrémité distale (mm)	Référence HEINE
Mac 0	HNF0022100	82	9	F-000.22.100
Mac 1	HNF0022101	93	11	F-000.22.101
Mac 2	HNF0022102	115	13	F-000.22.102
Mac 3m	HNF0022143	135	15	F-000.22.143
Mac 3	HNF0022103	135	15	F-000.22.103
Mac 4	HNF0022104	155	15	F-000.22.104
Mac 5	HNF0022105	176	15	F-000.22.105
Miller 00	HNF0022119	76	9,5	F-000.22.119
Miller 0	HNF0022120	80	10,5	F-000.22.120
Miller 1	HNF0022121	100	11,5	F-000.22.121
Miller 2	HNF0022122	152	13	F-000.22.122
Miller 3	HNF0022123	192	13	F-000.22.123
Miller 4	HNF0022124	207	15,9	F-000.22.124
WIS 1	HNF0022131	110	13	F-000.22.131
WIS 2	HNF0022132	130	16	F-000.22.132
WIS 3	HNF0022133	160	16	F-000.22.133
Paed 0	HNF0022110	82	12	F-000.22.110
Paed 1	HNF0022111	95	13	F-000.22.111

LAMES RÉUTILISABLES - FlexTip+ F.O.



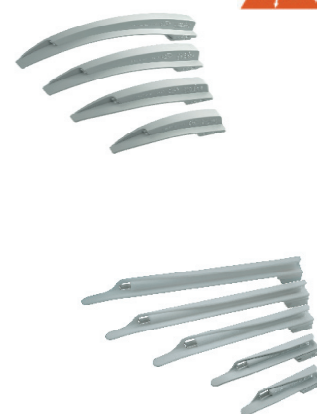
Taille	Référence EUROSEP	Designation	Référence HEINE
Mac 3	HNF0022313	Lames FlexTip+ en malette	F-00.22.313
Mac 4	HNF0022314	Lames FlexTip+ en malette	F-00.22.314
Mac 3 et 4	HNF0022316	Lames FlexTip+ en malette	F-00.22.316

LAMES PLASTIQUES USAGE UNIQUE - XP

*Conditionnement par 25 pièces



Taille	Référence EUROSEP	Longueur totale (mm)	Largeur à l'extrémité distale (mm)	Référence HEINE
Mac 1	HNF0022761	90	9	F-000.22.761
Mac 2	HNF0022762	114	10	F-000.22.762
Mac 3	HNF0022763	134	14	F-000.22.763
Mac 4	HNF0022764	154	14	F-000.22.764
Miller 0	HNF0022771	80	10	F-000.22.771
Miller 1	HNF0022772	104	10	F-000.22.772
Miller 2	HNF0022773	155	13	F-000.22.773
Miller 3	HNF0022774	195	13	F-000.22.774
Miller 4	HNF0022775	221	14	F-000.22.775



37

POIGNÉES LED F.O. HEINE EasyClean

LED HQ



- Totalement étanche à l'eau pour un reconditionnement simple et sûr
- Design en forme de vague pour faciliter la désinfection par essuyage
- 3x plus lumineux qu'un éclairage halogène standard
- Rendu fidèle des couleurs et éclairage homogène
- Durée de vie d'environ 50.000 heures
- Compatible avec toutes les lames ISO7376 (norme verte)

Designation	Référence EUROSEP	Référence HEINE
Poignée de laryngo. EasyClean (sans pile)	HNF00822820	F.008.22.820

POIGNÉES STANDARD ET LED F.O.



LED HQ



Désignation	Référence EUROSEP	Référence HEINE
Poignée F.O. 2,5V halogène à piles complète	HNF0122860	F-001.22.860
Poignée F.O. 2,5V LED à piles complète	HNF0822860	F-008.22.860
Boîtier à piles pour poignée 2,5V halogène sans culot	HNF0122859	F-001.22.859
Boîtier à piles pour poignée 2,5V LED sans culot	HNF0822890	F-008.22.890
Culot pour poignée 2,5V à piles	HNF0122861	F-001.22.861
Poignée F.O. 3,5V halogène à batterie NiMH complète	HNF0222863	F-002.22.863
Poignée F.O. 3,5V LED à batterie NiMH complète	HNF00822863	F-008.22.863
Boîtier pour poignée 3,5V halogène à batterie sans culot	HNF0222859	F-002.22.859
Boîtier pour poignée 3,5V LED à batterie sans culot	HNF0822890	F-008.22.890
Culot pour poignée 3,5V à batterie NiMH	HNF0222867	F-002.22.867
Poignée F.O. 3,5V LED à batterie LI-ION complète	HNF0822891	F-008.22.891
Boîtier pour poignée 3,5V halogène à batterie sans culot	HNF0222859	F-002.22.859
Boîtier pour poignée 3,5V LED à batterie sans culot	HNF0822890	F-008.22.890
Culot pour poignée 3,5V à batterie LI-ION	HNF00222887	F-002.22.887
Douille pour poignée standard	HNF0022824	F.000.22.824

38

POIGNÉES SPÉCIALES - F.O. et LED F.O.



Désignation	Référence EUROSEP	Référence HEINE
Petite poignée F.O. 2,5V pour 2 piles , type AAA	HNF0122800	F-001.22.800
Petite poignée LED F.O. 2.5V	HNF00822800	F-008.22.800
Petite poignée F.O. rechargeable 3.5V	HNF0222806	F-002.22.806
Petite poignée LED F.O. rechargeable 2.5V	HNF0822806	F-008.22.806
Poignée F.O. manche court 2,5V pour 2 piles type AA	HNF0122812	F-001.22.812
Poignée LED F.O. manche court 2.5V	HNF00822812	F-008.22.812
Poignée F.O. manche court 3,5V rechargeable	HNF0222414	F-002.22.414
Poignée LED F.O. manche court 2.5V rechargeable	HNF0822414	F-008.22.414



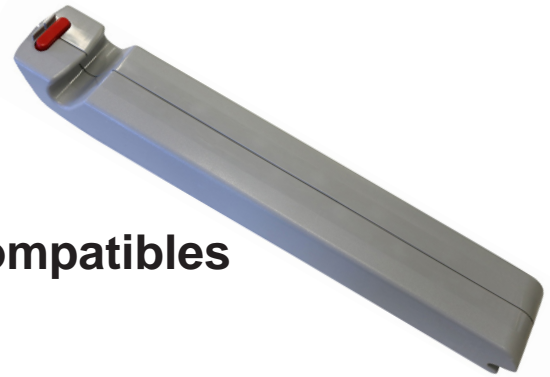
CHARGEURS ET ADAPTATEURS

Désignation	Référence EUROSEP	Référence HEINE
Chargeur NT 300 sans poignée avec adaptateur	HNX00299495	X-002.99.495
Deux jeux d'adaptateurs pour petites poignées	HNX00099086	X-000.99.086



EUROSEP Instruments vous propose :

Une gamme complète de batteries compatibles



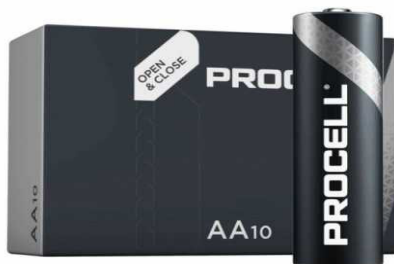
ou d'origine



ainsi que des batteries plomb



ou des piles.



Avec **EUROSEP** Instruments, c'est 80% de vos batteries biomédicales et piles en stock.

BATTERIES BIOMÉDICALES

BATTERIES PAR MARQUES D'APPAREIL

40



1



2



3



4



5



6



7



8

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
ABBOTT						
PATROL	Pompe à perfusion	6	4,5	Pb	BPB06045M	1
PCA MICRO 4100	Pompe à perfusion	6	2,5	Pb	BPAABPCA	-
AESCULAP						
ELECTRO STIMULATEUR	Stimulateur musculaire	6	0,18	NiCd	BPAAESTIM	-
GA605/GA606 ⁽¹⁾	Moteur Chirurgical	4,8	1,3	NiCd	BPAAEGA605I	-
GA616 ⁽¹⁾	Moteur Chirurgical	9,6	2,15	NiMH	BPAAEGA616I	-
GA626 ⁽¹⁾	Moteur Chirurgical	9,6	1,4	NiCd	BPAAEGA626	2
GA646 ⁽¹⁾	Moteur Chirurgical	9,6	0,5	NiCd	BPAAEGA646	-
GP109/GP110	Stimulateur musculaire	9,6	1,4	NiCd	BPAAEGP109	-
AGILENT						
M3516A / M5516A / M4375A	Défibrillateur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
HEASTREAM XL M3516A	Défibrillateur	12	2	Pb	BPB12020AM	3
AIROX						
AMS 12	Aspirateur	12	8	NiCd	BPASS10VR7FL	4
AMS 12 - COMPATIBLE	Aspirateur	12	2,5	NiCd	BPAAXAMS12C	-
AMS 12 ⁽¹⁾	Aspirateur	12	2,5	NiCd	BPAAXAMS12I	-
AIRSHIELDS / KONICA						
ISOLETT C100/200	Incubateur	7,2	0,16	NiCd	BPAAIC100	5
C450/C450QT	Incubateur	8,4	0,28	NiCd	BPAAIC450H	-
101	Bilirubinomètre	4,8	0,3	NiCd	BPAAI101	-
9404/JM102	Bilirubinomètre	4,8	0,6	NiCd	BPAAI102	-
JM103	Bilirubinomètre	2,4	0,6	NiMH	BPAAI103	6
TI500	Incubateur	12	25	Pb	BPB12250S	-
LT90700	Transilluminateur	7,2	1,7	NiCd	BPAAILT90700	-
ALCON						
TYPE 190-009	Kératomètre	6	0,5	NiCd	BPAAO190	-
ARCOMED						
VP6000/SP6000/VP7000	Pompe à perfusion	9,6	2,15	NiMH	BPAACVP7000	-
VP2000/VP5000	Pompe à perfusion	12	1,3	NiCd	BPAFRVP2000	7
VP2000/VP5000	Pompe à perfusion	12	1,7	NiCd	BPAFRVP20001	8

⁽¹⁾A souder

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
ARGUS						
414	Pompe à perfusion	12	1,7	NiCd	BPAFRVP20001	1
707	Pompe à perfusion	12	1,45	NiMH	BPAAG707	-
ARJO						
ALENTI/MIRANTI - NDA0100-03	Lève malade	24	4	Pb	BPAAJALENTIC	2
CONCERTO	Lève malade	12	7,2	Pb	BPB12072M	3
TEMPO	Lève malade	24	6,0	Pb	BPAAJTEMPOC	-
MAXIMOVE - ES4-12D	Lève malade	12	4,5	Pb	BPAAJMMOVE	-
MAXITWIN - NEA0100-083	Lève malade	24	2,5	NiMH	BPAAJTWINRC	-
ASPECT MEDICAL						
A2000	Moniteur	7,2	2,1	NiMH	BPAAPA2000	-
ATMOS						
ATMOLIT/ATMOLIT N	Aspirateur	12	1,3	NiCd	BPAAT16N	-
ATMOPORT S	Aspirateur	12	1,8	NiMH	BPAATPORTS	-
ATMOPORT N	Aspirateur	12	3	NiCd	BPAATPORTN	-
AVI						
100/110/200/200A/270/285/400A	Pompe à perfusion	12	2,3	Pb	BPB12023Y	4
BAXTER/COLIN						
ASAT	Pulsoximètre	8	2,5	Pb	BPABAASAT	5
BX10NE/DUXEO BX10 ⁽¹⁾	Moniteur	12	3,8	NiMH	BPABABX10I	6
NEXT BP88	Moniteur	12	2	Pb	BPB1202050E	-
BP8800	Tensiomètre	12	2,2	Pb	BPB12022M	7
BIOCAM - LINOS						
DERMOGENIUS BASIC	Dermatoscope	4,8	0,8	NiMH	BPABCDERM	-
BIOSET						
BIOSET 3600	ECG.	12	2	NiCd	BPABI3600	-
BMR						
NT16RSC/NT16PSC	Stimulateur musculaire	7,2	5	NiCd	BPABMSTIM	-

⁽¹⁾A souder

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

42



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	Ah	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
BIONET						
CARDIOCARE 2000	ECG.	12	2,6	NiMH	BPABJCAR2000	-
BIOSET						
BIOSET 3600	ECG.	9,6	2,0	NiCd	BPABI3600	-
BOSCH						
SPIRO 501	ECG.	4,8	1,5	NiCd	BPABO501	-
501	ECG.	12	0,8	Pb	BPB12008M	1
BRAND						
26630	Pipette	2,4	1	NiCd	BPABDPIPET	-
BRAUN						
FT/VII	Pompe à perfusion	7,2	1,7	NiCd	BPABNVII	-
FT91/PERFUSEUR F	Pompe à perfusion	7,2	1,2	NiCd	BPABNFT91	2
COMPACT	Pompe à perfusion	3,6	0,6	NiCd	BPABNCOMPACT	3
INFUSOMAT/DROPMAT SECURA	Pompe à perfusion	9,6	4	NiCd	BPABNSECURA	-
INFUSOMAT FM/PERFUSEUR FM	Pompe à perfusion	7,2	2	NiCd	BPABNFM25	4
FM (MFC)	Pompe à perfusion	7,2	1,2	NiCd	BPABNFM16	5
INFUSOMAT SECURA (400ML)	Pompe à perfusion	9,6	2,5	NiCd	BPABNSECUR4	-
INFUSOMAT FMS	Pompe à perfusion	7,2	1,2	NiCd	BPABNFMS	6
KAPPA	Pompe à perfusion	14,4	4,4	Li-ion	BPASCSC6002	-
AKKUPORT AVEC TAGS		1,2	1,7	NiCd	BPABNTAGS	-
4000pro - 53020-0000	Thermomètre	2,4	0,72	NiMH	BPABN4000O	-
SPACE	Pompe à perfusion	4,8	2,1	NiMH	BPABNSPACE	7

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
BRUKER						
DEFIGARD 1002-2002 (ORIGINAL)	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002	1
DEFIGARD 1002-2002 (COMPATIBLE)	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002C	2
FRED BATTERY (ORIGINAL)	Défibrillateur	18	4,75	Li-ion	BPABRDEF1002O	-
DEFIGARD 3002	Défibrillateur	14,4	1,9	NiCd	BPASCDEF3002	-
DEFISCOPE DS	Défibrillateur	12	3	NiCd	BPABRDS	-
DEFIGARD 4000	Défibrillateur	12	2,3	Pb	BPB12023Y	-
SAUVEGARDE DEFIGARD 1002/2000	Défibrillateur	3,6	0,45	NiCd	BPABRSAVE	-
HALBAUTOMAT FRED TYP214552	Défibrillateur	12	2,8	Li	BPABR214552	3
DEFIGARD 5000	Défibrillateur	10,8	4,3	Li-ion	BPABRDEF5000	-
MINIDEF 1/2 DEFIGARD 4/5	Défibrillateur	12	1,3	NiCd	BPABRMINIDEF	4
MINIDEF 3	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002	1
MINIDEF 3 (COMPATIBLE)	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002C	2
BURDICK						
MEDIC 4	Défibrillateur	24	2,5	NiCd	BPABKMEDIC4	-
EK10/ELITE/ELITE 10	ECG.	12	1,5	NiCd	BPABKEK10	-
ECLIPSE 4/4I EKG/400/850/LE II	ECG.	16,8	0,7	NiCd	BPABKECLI4	-
ECLIPSE 8/8I/800	ECG.	16,8	1,5	NiCd	BPABKECLI8	-
ECLIPSE PLUS	ECG.	16,8	2,3	NiCd	BPABKECLIP	-
CARDIAC SCIENCE						
POWERHEART AED G3 - 9146/9300E	Défibrillateur	12	7,5	Li	BPACS9146	-
CARDIETTE						
FC 1400/AR1200/ADR	ECG.	12	1,6	NiMH	BPACDFC1400	-
ENREGISTRER AR600ADV	ECG.	9,6	1,7	NiMH	BPACDAR600	-
START 100/200	ECG.	12	0,8	Pb	BPB12008M	5
CARDIOLINE						
DELTA 1+/3+	ECG.	24	0,7	NiCd	BPACADEL1+	-
DELTA 60	ECG.	24	1,3	NiCd	BPACADEL60	6
DELTA 30	ECG.	12	1,3	NiCd	BPACADEL30	-
CARDIOMED						
CARDIOMED 3	ECG.	9,6	1,7	NiCd	BPADXCARDIO3	-
CAS MEDICAL						
NIBP 730 / 740 / 750	Moniteur	7,2	4	NiMH	BPAMMCAS740	7



1

2

3

4

5

6

7

43

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

44



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
CARDIONOVA						
2001/2010/2011	Pompe à perfusion	7,2	1,6	NiCd	BPACR2001	-
CEFAR						
MYO - REH AB4	Electrostimulateur	7,2	1,8	NiMH	BPACEAB4	-
PHYSIO	Electrostimulateur	9,6	1,3	NiMH	BPACEPHYSIO	-
COROMETRICS						
511	Moniteur	6	4,5	Pb	BPB06045M	1
555	Moniteur	12	2,2	Pb	BPB12022M	-
COVIDIEN						
AEROGEN PRO	Ventillateur	4,8	0,45	NiMH	BPACVAERO	-
NPB840	Ventillateur	24	7	NiCd	BPACVNPB840	-
CRITICARE						
504DX	Pulsoximètre	6	3,8	Pb	BPB06038M	-
504US	Pulsoximètre	6	4,5	Pb	BPB06045M	1
POET LT PLUS/507NJC BP602-14	Oxymètre	7,2	2,7	NiCd	BPACCPOET	-
CRITIKON						
DINAMAP 8100XL/9350/9340XL	Moniteur	12	2,8	Pb	BPACRDINAXL	2
PULSE OXISHUTTLE	Oxymètre	9,6	2,2	NiCd	BPACROXI	-
PULSE OXISHUTTLE 2	Oxymètre	7,2	4	NiCd	BPACROXI2	-
8710/8720	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	3
DINAMAP COMPACT /S/PLUS 9700	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	3
DINAMAP 8712/PRO100/200/300400	Moniteur	12	2,3	Pb	BPB12023E	4
DINAMAP PRO 1000	Moniteur	12	8	NiMH	BPACEDINA100	5
DINAMAP PRO 8100XL/9302/9350/8103	Oxymètre	12	2,8	Pb	BPACRDINAXL	2
PROCARE 100/300/400 / V100	Moniteur	6	3,3	Pb	BPB06033M	6
PRO 300	Moniteur	12	2,1	Pb	BPB12023E	4
DATASCOPE / MINDRAY						
PASSPORT / PASSPORT 2	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	3
ACCUTOR 3	Moniteur	12	2,2	Pb	BPB12022M	-
ACCUTOR PLUS	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	3
IMEC8 / VS600	Moniteur	11,1	2,6	Li-ion	BPADAVS600	-
BENEVIEW T5	Moniteur	11,1	4,5	Li-ion	BPADAT50	-
BENEHEART	Moniteur	14,8	4,5	Li-ion	BPADAD60	-
ACCUTOR PLUS/TRIO - Compatible	Moniteur	11,1	4,8	Li-ion	BPADATRIO	-
ACCUTOR PLUS/TRIO - Origine	Moniteur	11,1	4,6	Li-ion	BPADATRIO	7
VS800/PM8000 - Origine	Moniteur	11,1	4,6	Li-ion	BPADATRIO	7
VS800 - Compatible	Moniteur	11,1	4,4	Li-ion	BPADAVS800C	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
DATEX/OHMEDA						
COMPACT AS3	Moniteur	24	1,7	NiCd	BPADAAS3	1
LIGHT 893365	Moniteur	13,2	1,1	NiCd	BPADXLIGHT2	2
CARDIO CAP 5	Moniteur	12	2,6	Pb	BPADXCARDIO5	-
TRUSAT - COMPATIBLE	Saturomètre	4,8	3,2	NiMH	BPADATRUSATC	3
BIOX 3700E	Pulsoximètre	8	2,5	Pb	BPAOH3700E	-
BIOX 3800/3900	Pulsoximètre	8	3	Pb	BPAOH3800	-
BIOX 3770/3775	Pulsoximètre	9,6	1,4	NiCd	BPAOH3770	-
BIOX 370/3740	Pulsoximètre	12	2,2	Pb	BPB12022M	4
DEGO/FUKUDA						
FX-7102	ECG.	7,6	4	NiMH	BPAFU7102	-
FX-7402	ECG.	9,6	3,8	NiMH	BPAFUFX7402	-
CARDIOMED 3	ECG.	9,6	1,7	NiCd	BPADXCARDIO3	-
DEVILBISS						
VACUAID	Aspirateur	12	2,5	Pb	BPADVACUAID	-
DIMEQ						
503	Défibrillateur	18	0,6	NiCd	BPAHGRES11	-
DRAGER						
OXYLOG 2000	Ventilateur	7,2	1	NiCd	BPADROXY2	-
DIALOG 2000	Moniteur	7,2	3	NiCd	BPADRDA2000	-
CARDIOLOG 2000	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPADRCAR2000	-
OXIPACK 2000	Pulsoximètre	6	1,3	Pb	BPB06013N	5
OXIPACK 2500	Pulsoximètre	9,6	1,4	NiMH	BPADROXI2500	-
COMPACT	Moniteur	24	1,7	NiCd	BPADAAS3	1
EVITA 4 INTERNE	Respirateur	12	3,3	Pb	BPB12033M	6
EV 800	Respirateur	12	2,9	Pb	BPB12029V	7
EVITA 4 EXTERNE	Respirateur	12	17	Pb	BPB12170YI	8
OXISAT 2	Moniteur	6	2,8	Pb	BPB06028M	-
INFINITY SC6802/SC6002XL	Moniteur	14,4	4,4	Li-ion	BPASCSC6002	9
INFINITY DELTA/DELTA XL	Moniteur	12	2,1	Pb	BPB12023E	10
INFINITY SC6002XL/6802XL	Moniteur	12	2	Pb	BPB1202050E	-
INFINITY 7000/9000XL	Moniteur	12	2	Pb	BPB1202050E	-
OXYLOG 3000 - ORIGINE	Ventilateur	11,1	7,2	Li-ion	BPADROXY33	11
OXYLOG 3000 - COMPATIBLE	Ventilateur	10,8	8,7	Li-ion	BPAHPM20C	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

46



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
ECKLI						
3000BL300	Pompe à perfusion	10,8	1,6	NiCd	BPAEC3000BI	-
ELMED						
FLC1000	Spiromètre	3,6	0,11	NiMH	BPAELFLC1	-
FRANCE REVAL						
SAXO 5460	Lève malade	12	2,9	Pb	BPB12029V	-
FRESENIUS-VIAL-MCM						
OPTIMA MS/VS/PT/ST	Pompe à perfusion	6	3	NiMH	BPAFROPTIMA	1
OPTIMA 2/3	Pompe à perfusion	12	1,3	NiCd	BPAFRVP2000	2
INJEKTOMAT S (5)	Pousse seringue	5x1,2	0,6	NiCd	BPAFRINJEKS2	-
INJEKTOMAT C/CP (5)	Pousse seringue	5x1,2	1,6	NiCd	BPAFRINJEKC	-
VOLUMED VP2000/VP5000	Pompe à perfusion	12	1,3	NiCd	BPAFRVP2000	2
VOLUMED VP2000/VP5000	Pompe à perfusion	12	1,7	NiCd	BPAFRVP20001	2
VOLUMED VP5000	Pompe à perfusion	9,6	1,8	NiCd	BPAFRVP5000	3
P200	Pompe à perfusion	12	0,6	NiCd	BPAFRV200	-
INCA	Pompe à perfusion	12	3,3	Pb	BPB12033M	4
INJECTOMAT C	Pousse seringue	6	1,3	Pb	BPB06013N	5
400/400D		12	0,6	NiCd	BPAFR400	-
500/500D		6	1,8	NiCd	BPAFR500	-
PROGRAMME 1 / PILOTA2/C	Pousse seringue	6	1,3	Pb	BPB06013N	5
ORCHESTRA-MODULE DPS/MVP	Pousse seringue	6	1,3	Pb	BPB06013N	5
5800	Géné. de dialyse	12	7,2	Pb	BPB12072M	6
4008	Géné. de dialyse	18	3,4	Pb	BPAFR4008	7
5008	Géné. de dialyse	24	7,2	Pb	BPAFR5008	-
APPLIX / Ancienne version	Pompe à perfusion	4,8	1,2	NiMH	BPAFRAPPLIX	8
APPLIX / Nouvelle version	Pompe à perfusion	4,8	1,85	NiMH	BPAFRAPPLIX1	-
404/504		12	1,7	NiCd	BPAFR404	-
PROGRAMME 2	Pousse seringue	6	3,5	Pb	BPB06035S	-
AGILIA / Injectomat	Pousse seringue	6	1,8	NiMH	BPAFRAGILIAS	9
AGILIA / Volumat	Pompe à perfusion	7,4	2,2	Li-ion	BPAFRAGILIAL	-
MINIFLO	Pompe à nutrition	7,2	1,8	NiCd	BPAFRMINIFLO	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
HANSEATISCHE INTERMED						
VITACARD A	Défibrillateur	24	2,2	Pb	BPAHAVITA	-
OXIPLETT		12	2	Pb	BPB12020S	-
HEINE						
X-001.99.333 (COMPATIBLE)	Ophthalmoscope			NiMH	BPAHE0199333C	1
X-001.99.487 MINI NT	Manche	2,5		NiMH	BPAHE0199487	-
X-002.99.106 BETA SLIM	Manche	2,5		NiMH	BPAHE0299106	-
X-002.99.314 (COMPATIBLE)	Ophthalmoscope			NiMH	BPAHE0299314C	2
X-002.99.382 BETA	Manche			NiMH	BPAHE0299382	-
X-002.99.382 (COMPATIBLE)	Manche			NiMH	BPAHE0299382C	3
X-007.99.383 BETA	Manche	3,5		Li-ion	BPAHE0799383	-
X-007.99.665 MPACK UNPLUGGED	Casque	6		Li-ion	BPAHE0799665	-
X-007.99.676 MPACK/MPACK LL	Casque	6		Li-ion	BPAHE0799676	-
X-007.99.680 MPACK UNPLUGGED	Casque	6		Li-Po	BPAHE0799680	-
X-007.99.687 CB1/OMEGA 600	Ophthalmoscope			Li-ion	BPAHE0799687	-
HEINEN ET LOWENSTEIN						
OXYMON 2	Oxymètre	12	0,8	Pb	BPB12008M	4
BIPAP VISION		3,6	0,11	NiCd	BPAHGSMK365	-
HELLIGE / MARQUETTE / GE						
SCP 840/DEFIPOINT SCP912/B125	Défibrillateur	18	0,6	NiCd	BPAHGRES11	5
CARDIOSMART/MAC1200/MAC1100	ECG.	18	1,7	NiCd	BPAHGMAC1	6
MAC 1600	ECG.	14,8	2,3	Li-ion	BPAHGMAC160	-
CARESCAPE B450	Moniteur	10,8	3,8	Li-ion	BPAHGB450	-
CARESCAPE B650	Moniteur	11,1	6	Li-ion	BPAHGB650	-
CARDIOTEST EK41/51	ECG.	10,8	0,8	NiCd	BPAHGEK41	-
CARDIOTEST EK53/EK56	ECG.	21,6	1,4	NiCd	BPAHGEK53	7
DEFIPOINT/DEFFISCOPE M	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPAHGDEFIPOINT	-
SCB 2 SCOPE-PART	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPAHGSCB2SCOP	-
SCB 2 DEFI-PART	Défibrillateur	14,4	1,7	NiCd	BPAHGSCB2DEFI	-
SERVOMED SMS 181/182	Moniteur	12	2,5	NiCd	BPAHGSMS181	-
SCP910/913/915/922 SERVOCARD	Défibrillateur	12	1,2	NiCd	BPAHGSCP910	8
EPICARDIA BATTERIE SEULE	ECG.	8,4	1,2	NiCd	BPAHGEPI1	-
TONOPOINT I,II,IV	Moniteur	4,8	1	NiCd	BPAHGTONO	-
DIMEQ DEFI/DEFIPOINT SCP840/912	Défibrillateur	18	0,6	NiCd	BPAHGRES11	5
SMK 210/230/231 (2 Batteries)	Moniteur	2x14,4	1,3	NiCd	BPAHGSMK210	-
300	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	9
SMP320	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	9
MICROSMART/MAC500	ECG.	12	1,2	Pb	BPB12012F	10
SMK 365	Moniteur	3,6	0,11	NiCd	BPAHGSMK365	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

48



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
HELLIGE / MARQUETTE / GE						
EAGLE 1000/1006/1008/1009	Moniteur	12	2	NiCd	BPAHGEGGLE1	-
DASH 3000/4000/V5000	Moniteur	11,1	3,6	Li-ion	BPAHGDASH3	1
EAGLE 4000	Moniteur	12	2,5	NiCd	BPAHGEGGLE4	-
MAC PC 8	ECG.	19,2	5	NiCd	BPAHGMACPC	2
DASH 2000 / BD500	Moniteur	12	3	NiCd	BPAHGDASH2	-
RESPONDER 1000/1100	Défibrillateur	18	0,6	NiCd	BPAHGRES11	3
RESPONDER 3000	Défibrillateur	12	2	NiCd	BPAHGRES3	4
MAC PC 6/12 ECG	ECG.	19,2	1,7	NiCd	BPAHGPC6	5
MAC 5000 ST	Moniteur	18	3,5	NiMH	BPAHGMAC5000	6
HEWLETT&PACKARD / PHILIPS						
43100/43110/43130/43120A	Défibrillateur	12	2,5	Pb	BPAHP43100	7
M3500B -5500B HEARTSTREAM	Défibrillateur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
HEARTSTART 4000-M4735A	Défibrillateur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
C3 (COMPATIBLE)	Moniteur	12	4,5	Pb	BPAHPC3C	-
IMPRIMANTE M1700/M1702A	ECG.	18	7,2	Pb	BPAHPM1700	8
CODMASTER XL+ M1722-1723-1724	Défibrillateur	12	4,5	Pb	BPAHPCODEXL+	9
M3046 A (VIRIDIA M3)	Moniteur	12	3,8	NiMH	BPAHPM3046O	10
TRANSPORT 40488A / M1275	Moniteur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
M2460A 200	ECG.	6	7	Pb	BPB06070SM	11
HP/MIDA		6	1,6	NiCd	BPAHPMIDA	-
HP/MIDA + CARD		6	1,6	NiCd	BPAHPMIDA+	-
IMPRIMANTE 100/200/300I	ECG.	6	7,2	Pb	BPAHPM177	12
IMPRIMANTE M1770A/M1771A	ECG.	6	7,2	Pb	BPAHPM177	12
HEARTSTART XL+	Défibrillateur	14,4	6,6	Li-ion	BPAHPHEXL+	-
HEARSTART FR3	Défibrillateur	12	4,2	LiMnO2	BPAHPFR3	-
HEARSTART FR2 ORIGINE UU	Défibrillateur	12	4,2	Li	BPAHPFR2	13
HEARSTART FR2 COMPATIBLE	Défibrillateur	12	4,2	Li	BPAHPFR2C	13
HEARSTART FR1 TYPE BT1	Défibrillateur	18	1,3	Li	BPAHPFR1	-
MP5/20/30/40/50/60/70 - ORIGINE	Moniteur	10,8	6	Li-ion	BPAHPM20	-
MP5/20/30/40/50/60/70 - COMPATIBLE	Moniteur	10,8	8,7	Li-ion	BPAHPM20C	-
TRIM 1/2/3		12	2,9	Pb	BPB12026Q	14
TELEMON	Moniteur	10,8	4	NiCd	BPAHPTELEMON	-
M5070A / HS1 / FR	Défibrillateur	9	4,2	Li	BPAHPM5070A	-
A3	Moniteur	6	8	Pb	BPB06080C	-
MP2 / X2 - ORIGINE	Moniteur	10,8	1,08	Li-ion	BPAHPMP2	-
VIVI3/4/6 VM3/4/6/8 VSM - COMPATIBLE	Moniteur	11,1	7,2	Li-ion	BPAHPM20C	-
VIVI3/4/6 VM3/4/6/8 VSM - ORIGINE	Moniteur	11,1	7,2	Li-ion	BPAHPVS3	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

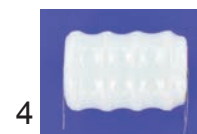
BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
HILL ROM						
EVOLUTION TYPE M3B	Lit	24	1,3	Pb	BPAHREVO	-
EVOLUTION TYPE BA1812	Lit	24	1,3	Pb	BPAHREVOO	-
HONEYWELL						
ED420/500	Défibrillateur	12	3	NiCd	BPAHWED400	-
INVIVO 4500		8	2,5	Pb	BPAHWINVIVO	-
IMED						
800/900/922/960	Pompe à perfusion	6	12	Pb	BPB06120Y	1
GEMINI PC4	Pompe à perfusion	12	3,3	Pb	BPB12033M	2
GEMINI PC1	Pompe à perfusion	6	7,0	Pb	BPB06070M	3
GEMINI PC2/800/900/922/960	Pompe à perfusion	6	12	Pb	BPB06120Y	1
PC1+PC2 BACKUP ACCU	Pompe à perfusion	4,8	0,7	NiCd	BPAIMPC12	4
INTERNATIONAL TECHNADYNE						
HEMACHRON 401		7,2	1,5	NiCd	BPAIT401	-
IVAC/ALARIS						
531/231	Pompe à perfusion	12	0,6	NiCd	BPAIV531	5
581/591/598 INFUSION 281 CG	Pompe à perfusion	6	3,4	Pb	BPAIV581	6
560/561/565/566/571	Pompe à perfusion	12	2,5	Pb	BPAIV560	7
707/711	Pousse seringue	8	2,5	Pb	BPAIV707	-
7200	Pompe à perfusion	12	1,8	NiCd	BPAIV7200	8
SAUVEGARDE POUR 770	Pousse seringue	4,8	0,16	NiCd	BPAIVSAVE770	-
770	Pousse seringue	6	2,2	Pb	BPAIV770	-
741	Pousse seringue	6	1,3	Pb	BPB06013N	9
2000/811/821	Thermomètre	4,8	1,1	NiCd	BPAIV2000I	10
ASENA GW	Pompe à perfusion	7,2	1,25	NiMH	BPAIVASENA	11
GP	Pompe à perfusion	9,6	2,7	NiMH	BPAIVGPC	-
1000-7000	Pousse seringue	6	2,8	Pb	BPB06028Y	12
ASENA CC/GS/GH/TIVA ⁽¹⁾	Pompe à perfusion	7,2	2,7	NiMH	BPAIVTIVA	13
ASENA CC/GS/GH/TIVA ⁽²⁾	Pompe à perfusion	7,2	2,7	NiMH	BPAIVTIVAE	14
TIVAP100/2000/5000/6000/7000/PCAM	Pousse seringue	6	2,8	Pb	BPB06028Y	12
PARENTALE SIGNATURE GOLD 7101	Pompe à perfusion	12	1,8	NiCd	BPAIV7200	8
PARENTALE SIGNATURE GOLD 7130	Pompe à perfusion	12	1,8	NiCd	BPAIV7200	8
JAGER						
APNOSCREEN	Moniteur	6	3	NiCd	BPAJAAPNO	-

(1) sans carte électronique

(2) avec carte électronique

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



BATTERIES BIOMÉDICALES

50



REFRENCES APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
KONTRON						
Moniteur	Moniteur	6	3	NiCd	BPAKOVITAL	1
KRANZBUHLER						
2000	Doppler	16,8	0,6	NiCd	BPAKR2000	2
LAERDAL						
POMPE ASPIRANTE X2	Aspirateur	6	1,4	NiCd	BPALAASPI	3
POMPE ASPIRANTE LSU	Aspirateur	12	2	Pb	BPB12020AM	4
POMPE ASPIRANTE LCSU	Aspirateur	12	2,5	Pb	BPALALCSU	-
HEARSTART 1000	Défibrillateur	12	7,2	Pb	BPB12072M	5
HEARSTART 2000/3000/911	Défibrillateur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
HEARSTART 4000	Défibrillateur	12	2	Pb	BPALA4000C	-
HEARSTREAM FR1/TYPE BT1	Défibrillateur	18	1,3	Li	BPAHPFR1	-
HEARSTART FR2	Défibrillateur	12	4,2	Li	BPAHPFR2C	6
LIFECARE						
PLV 100 (PACK)	Ventilateur de transport	6	2,5	Pb	BPALC100P	-
PLV 100 (STICK)	Ventilateur de transport	6	2,5	Pb	BPALC100S	-
LIKO						
LIKORALL	Lève malade	12	2,6	Pb	BPB12026Q	
GOLVO 7000/7007	Lève malade	12	2,9	Pb	BPB12029V	7
LOHMEIER						
D501	Défibrillateur	12	4	NiCd	BPASIPM	-
MAQUET						
BETA 1150	Table d'opération	12	8	Pb	BPAMQ1150	-
113201B0 - COMPATIBLE	Table d'opération	10,8	0,8	NiMH	BPAMQ113201B0C	8
5090 SECOURS	Table d'opération	12	1,3	NiCd	BPABRMINIDEF	9
EQUINOX/700/992FA/GENERALIS	Table d'opération	12	12	Pb	BPB12120Y	-
HANAULUX 2500	Eclairage opératoire	12	26	Pb	BPB12260M	10
HANAULUX 2500	Eclairage opératoire	12	38	Pb	BPB12380YI	-
SERVO I/S - ORIGINE	Respirateur	12	4	NiMH	BPASISERVOI	11
TELECOMMANDE D7550	Table d'opération	10,8	0,75	NiMH	BPAMQD7550	-
TELECOMMANDE 121102C0 - ORIG.	Table d'opération	10,8	0,3	NiCd	BPAMQ121102C0T	12
TOP914B 10.8V 2.1AH - ORIGINE	Table d'opération	10,8	2,1	NiCd	BPAMQTOP914	-
ALPHASTAR/DELTASTAR	Table d'opération	12	14	Pb	BPB12140S	-
HL30	Table d'opération	12	28	Pb	BPB12280S	-
TRANSFERIS7090/996/GENERALIS	Table d'opération	12	17	Pb	BPB12170YI	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
MASIMO						
RADICAL 7	Saturomètre	4,8	2,4	NiMH	BPAMMRA7S	-
RADICAL 8	Saturomètre	6	1,3	Pb	BPB06013N	1
RADICAL 9	Saturomètre	12	2,3	Pb	BPB12023Y	2
CAS 740	Pousse seringue	7,2	4	NiMH	BPAMMCAS740	-
MEDIPREMA						
ISIS-NITE 7Ah	Cuveuse	12	7	Pb	BPB12070Y	3
ISIS-NITE 2,8Ah	Cuveuse	12	3,2	Pb	BPB12032Y	-
360	Cuveuse	7,2	0,15	NiCd	BPAMP360	4
ISIS	Cuveuse	12	0,15	NiCd	BPAMPISIS	5
MELA						
MELACARD CONTROL S	Défibrillateur	12	1,3	NiCd	BPAMLCONTS	-
MELACARD ECON B	Défibrillateur	12	1,3	NiCd	BPAMLECONB	-
MELACARD CONTROL MCCOX2	Défibrillateur	6	1,3	NiCd	BPAMLCONTM	-
MGVG / DORING						
COMBIMAT IP 83/85	Pompe à perfusion	6	2	NiCd	BPAMG831	-
COMBIMAT 2000	Pompe à perfusion	7,2	1,3	NiCd	BPAMG832	-
COMBIMAT 2000	Pompe à perfusion	7,2	2	NiCd	BPAMG20002	-
COMBIMAT 81/82	Pompe à perfusion	12	0,6	NiCd	BPAMG81	-
COMBIMAT IP 85 1+2/IP83/2	Pompe à perfusion	7,2	1,3	NiCd	BPAMG832	-
COMBIMAT CS06 LONG	Pompe à perfusion	9,6	1,2	NiCd	BPAMGCS06	-
MINOLTA / AIRSHIELD						
101	Bilirubinomètre	4,8	0,3	NiCd	BPAAI101	-
9404/JM-102	Bilirubinomètre	4,8	0,7	NiMH	BPAAI102	-
PULSOX7	Pulsoximètre	7,2	1,2	NiCd	BPAMIPULSOX7	-
NELLCOR						
N-10	Pulsoximètre	6	0,6	NiCd	BPANEN10	-
N-200	Pulsoximètre	6	2,8	Pb	BPB06028M	-
N-100	Pulsoximètre	12	2,5	Pb	BPANEN100	6
N-3000/SINFONIE 3200	Pulsoximètre	12	2	Pb	BPB12020M	-
N-6000	Pulsoximètre	12	3,3	Pb	BPB12033M	7
N-190/ N-290/ N-395/ N-595	Pulsoximètre	6	4,5	Pb	BPB06045M	8
N-180/N-185/N-150	Pulsoximètre	12	2,1	Pb	BPB12023E	9
N-200 E	Pulsoximètre	6	2,5	Pb	BPANEN200E	10
NPB 4000	Pulsoximètre	6	8	Pb	BPANENPB4000	11
NPB 190/290/295/395/595	Pulsoximètre	6	4,5	Pb	BPB06045M	8
N-190/N-290	Pulsoximètre	6	4,5	Pb	BPB06045M	8
NOVAMETRIX PULSONY 505/515/520A	Pulsoximètre	12	2,2	Pb	BPB12022M	12
INVOS CEREBRALOXIMETER	Pulsoximètre	12	3,5	Pb	BPB12035S	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

52



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
NELLCOR (suite)						
E-300	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	1
N-5500	Pulsoximètre	14,4	4	NiMH	BPANEN5500	2
N-560	Pulsoximètre	9,6	3,8	NiMH	BPANEN560	-
NPB75/KAPNOMETER	Pulsoximètre	7,2	2,5	NiMH	BPANENBP75	3
NIHON KOHDEN						
8023G/9010/9020/9130/9110	Défibrillateur	12	2	Pb	BPB12020AM	4
CARDIOFAX 8830K/8823G	ECG.	12	2	Pb	BPB12020AM	4
DEFIBRILLATEUR 8340	Défibrillateur	6	12	Pb	BPB06120Y	5
TEC 7511/7521/7531/ECG9320	Défibrillateur	12	2,9	Pb	BPANH7511	6
TEC 1350/7621/7721/7731/X065 - ORIGINE	Défibrillateur	12	2,8	NiMH	BPANH7621	-
TEC 1350/7621/7721/7731/X065 - COMPATIBLE	Défibrillateur	12	3,0	NiMH	BPANH7621C	-
TYPE WEE1000 X231/YZ03080	Electroencéphalogr.	7,2	1,85	Li-ion	BPANH231	-
LIFESCOPE I X06Z - YS076P5 - ORIG.	Moniteur	12	3,7	NiMH	BPANH2300	7
LIFESCOPE I X06Z - YS076P5 - COMPAT.	Moniteur	12	4,5	NiMH	BPANH2300C	8
TEC 8250/BMS4100/LIFESCOPE P/BMS5100	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPANH8250	-
LIFESCOPE OPV 1500/1500K	Moniteur	9,6	2,1	NiMH	BPANHLIFEN	-
1500/1550 TYPE X073 - ORIGINE	ECG.	12	3,6	NiMH	BPANH1500	-
1250 - ORIGINE	EEG.	12	1,95	NiMH	BPANH1250	-
BSM 3000/6000/6300/6500/6700 - X075	Moniteur	9,6	2,9	NiMH	BPANH075	-
CARDIOLIFE AED 2100/2100K - X212A	Défibrillateur	30	1,4	Li-ion	BPANHAED210	-
NONIN						
8600/8604/8700/8800	Oxymètre	6	1,8	NiCd	BPANO8600	-
PALM SAT 2500	Pulsoximètre	4,8	1,6	NiCd	BPANO2500	-
ADVANT 2120/9600	Oxymètre	7,2	4	NiMH	BPANO2120	-
PARKS ELECTRONICS						
613 / 614 / 615 / 711 / 801B / 808	Doppler	12	0,3	NiMH	BPAPEDOP	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
PFRIMMER / NUTRICIA						
NUTROMAT S/SX	Pompe à nutrition	12	0,6	NiCd	BPAPFNUTRO	-
NUTRICIA MICROMAX 100/1001 ⁽¹⁾	Pompe à nutrition	6	0,8	NiCd	BPAPF100	-
PHYSIO CONTROL						
LIFEPACK 1000 (ORIGINE)	Défibrillateur	12	4,5	LiMnO2	BPAPCLP1000	2
LIFEPACK 15 (ORIGINE)	Défibrillateur	11,1	6,0	Li-ion	BPAPCLP150	-
LIFEPACK 20	Défibrillateur	12	3	NiMH	BPAPCLP20	3
LIFEPACK 20E	Défibrillateur	11,1	6	Li-ion	BPAPCLP20E	-
LIFEPACK 200/1600	Défibrillateur	8	2,5	NiMH	BPAPCLP200DE	-
LIFEPACK 200/1600	Défibrillateur	8	2,5	Pb	BPABAASAT	4
LIFEPACK 12/10/5	Défibrillateur	12	1,3	NiCd	BPAPCLP5	1
LIFEPACK 500 (COMPATIBLE)	Défibrillateur	12	7,5	Li	BPAPCLP500C	-
LIFEPACK 6/7	Moniteur	14,4	2	NiCd	BPAPCLP67MO	-
LIFEPACK 6/7	Défibrillateur	12	1,5	NiCd	BPAPCLP67DE	-
LIFEPACK 8 (2 Batteries)	Moniteur	2x9,6	2,2	NiCd	BPAPCLP8MO	-
LIFEPACK 8 (2 Batteries)	Défibrillateur	2x6	1,5	NiCd	BPAPCLP8DE	-
LIFEPACK 9S	Défibrillateur	16	2,5	Pb	BPAPCLP9S	5
LIFEPACK CR PLUS	Défibrillateur	12	1,5	Li	BPAPCLPCR+	-
LIFESTAT 100	Pulsoximètre	8	2,5	Pb	BPABAASAT	4
LIFESTAT 200/1600	Pulsoximètre	8	2,5	Pb	BPAPCLP200PU	6
VSM 2/ECG-DRUCK/MONITEUR	ECG.	14,4	2	NiCd	BPAPCVSM2EG	-
VSM 2/MONITEUR	Pulsoximètre	12	1,2	Pb	BPB12012M	7
PRIMEDIC / METRAX						
B	Défibrillateur	14	1,7	NiCd	BPAPRB	-
PROTOCOL PROPAQ						
102EL/104/106/202EL/204EL/206EL	Moniteur	8	5	Pb	BPAPT102EL	8
PRAXIS MEDICAL						
MOLIFT - SANS SUPPORT	Lève malade	14,4	1,9	NiCd	BPAPAMOLIFT	9
MOLIFT PARTNER 3	Lève malade	13,2	4	NiCd	BPAPAMOLIFT3	10
MOLIFT PARTNER 4	Lève malade	14,4	4	NiCd	BPAPAMOLIFT4	-

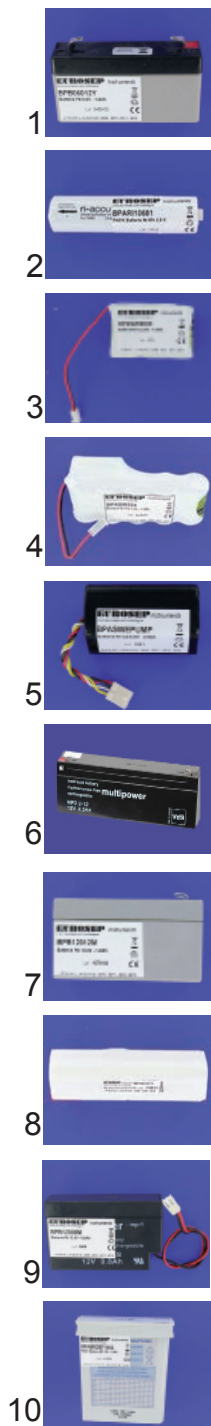


53

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

54



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
RADIOMETER						
OXI 3	Pulsoximètre	6	1,2	Pb	BPB06012Y	1
RIESTER						
TYP RI-ACCU 10680 TYPE AA	Laryngoscope	2,5		NiMH	BPARI10680	-
TYP RI-ACCU 10681 TYPE C	Laryngoscope	2,5		NiMH	BPARI10681	2
TYP RI-ACCU 10682 TYPE C	Laryngoscope	3,5		NiMH	BPARI10682	-
TYP RI-ACCU 10683	Laryngoscope	2,5		NiMH	BPARI10683	-
SANOL						
PORTAMED MINI		24	0,6	NiCd	BPASAPORT	-
SCHERWOOD						
KANGAROO 2000	Pompe à nutrition	3,6	1,8	NiCd	BPASW2000	3
KANGAROO 224/324	Pompe à nutrition	7,2	1,3	NiCd	BPASW224	4
E-PUMP	Pompe à nutrition	4,8	3,8	NiMH	BPASWEPUMP	5
KANGAROO 624	Pompe à nutrition	7,2	1,5	NiMH	BPASW624	-
SCHILLER						
CM8/AT2/AT6/AT60/AT1202		12	2,2	Pb	BPB12022M	6
AT1/SPIROVIT SP-1	ECG.	12	1,2	Pb	BPB12012M	7
AT 3	ECG.	9,6	0,6	NiCd	BPASCAT3	8
BR 102	Tensiomètre	4,8	0,6	NiCd	BPASCBR102	-
AT 6	ECG.	12	2,2	NiMH	BPB12022M	-
CV-3/CV-6	ECG.	9,6	2	NiCd	BPASCCV3	-
AT 4/5	ECG.	9,6	1,2	NiMH	BPASCAT4	-
AT 104		7,2	0,6	NiCd	BPASCAT104	-
AT 10	ECG.	12	0,8	Pb	BPB12008M	9
MINIDEF 3 - ORIGINE	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002	10
MINIDEF 3 - COMPATIBLE	Défibrillateur	12	1,9	NiCd	BPABRDEF1002C	10
SCHIWA						
SCHIWAMATIC 3000/7000		12	0,6	NiCd	BPAMG81	-
SCHIWAMATIC 3000/7000		12	2	NiCd	BPASH30002	-
SCHIWAMATIC 7000/9000		6	2	NiCd	BPAMG831	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
SEBAC						
BIRD AVEA	Respirateur	24	4,5	NiMH	BPASBBIRDAV	1
T.BIRD AVS3	Respirateur	12	2,9	Pb	BPB12029V	2
SECOURS SCIALYTIQUES						
SCY 24/280 - 4VR7FL2 - 124736	Scialytiques	6	14	NiCd	BPASS5VR7FL2	3
SCY 24/140 - 10VR7FL - 120185	Scialytiques	12	8	NiCd	BPASS10VR7FL	-
SCY 24/240 - 5VR7FL3 - 131407	Scialytiques	6	21	NiCd	BPASS5VR7FL3	4
SCY 24/560 - 5VR7FL4 - 131973	Scialytiques	6	32	NiCd	BPASS5VR7FL	-
SECA						
CARDIOTEST 3300/6300/3600	ECG.	12	1,7	NiCd	BPASE3300	-
SCALES 909/944/959	Pèse Personne	7,2	0,6	NiCd	BPASE909	5
WAAGE 715/717	Pèse Personne	7,2	1,45	NiMH	BPASE715	6
SIEMENS						
THERACARD PM/TM	Défibrillateur	12	4	NiCd	BPASIPM	-
SIRECART P	Défibrillateur	12	4	NiCd	BPASIPM	-
SICCARD 440/460	Moniteur	6	1	Pb	BPB06010M	-
CARDIOSTAT 31/31S ENREGIST.	ECG.	12	2,2	Pb	BPB12022M	7
VENTILATEUR 300/MONITEUR SC8000	Moniteur	12	2,2	Pb	BPB12022M	7
300(S)/710	Ventilateur de transport	12	2,2	Pb	BPB12022M	7
740	Ventilateur de transport	6	6,5	Pb	BPB06070SM	-
SERVOSCREEN 390	Moniteur	3,6	2,25	NiCd	BPASI390	8
MEGACHART	ECG.	3,6	5,5	NiCd	BPASIMEGA	9
SC 5000/6000/7000	Moniteur	12	2	Pb	BPB120201M	-
SC 7000/9000 INTERN (2 Batteries)	Moniteur	2x6	1,4	NiCd	BPASISC7000	10
SC 7000/SC 9000 EXTERN	Moniteur	12	5	NiCd	BPASISC9000E	-
SC 7000 XL/SC 9000 XL EXTERN	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	11
SC 7000 XL/SC 9000 XL INTERN	Moniteur	12	3,3	Pb	BPB12033M	12
SC6002XL/SC6802XL	Moniteur	14,4	4,4	Li-ion	BPASCSC6002	13
SERVO I/S - ORIGINE	Respirateur	12	4	NiMH	BPASISERVOI	14
SICCARD 740	Sauvegarde	3		Li	BPASI740	-



1



2



3



4



5



6



7



8



9

55



10



11



12



13



14

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

BATTERIES BIOMÉDICALES

56



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
SIMONSON & WEEL						
ZOLL NTP	Défibrillateur	12	5	NiCd	BPASMNTP	-
CARDIO AID	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPADRCAR2000	1
DMS700/730/750 CARDIO AID	Défibrillateur	12	3	NiCd	BPASM700A	-
DMS 730/750	Défibrillateur	12	2,5	NiCd	BPASM730	-
DMS 600	Défibrillateur	19,2	1,7	NiCd	BPASM600	-
PULSOXY 503	Défibrillateur	6	1,3	Pb	BPB06013N	2
DEFI 2	Défibrillateur	12	1,7	NiCd	BPASMDDEFI2	-
SOEHNLE						
SCALES S 10-2720	Bistouri électronique	20,4	1,7	NiCd	BPASOS10	-
SOGHEN						
ABSAUGPUMP		12	3,3	Pb	BPB12033M	3
SPACELABS						
90305/90306/90308	Moniteur	12	2	Pb	BPB12020AM	4
SL 1030 / SL 1050	Moniteur	12	2,45	NiMH	BPASLSL1030	5
TAEMA						
GALILEO	Respirateur	12	45	Pb	BPB12450M	-
NETFIS	Respirateur	2x2,5	4,5	NiMH	BPATANETFIS	-
OSIRIS 1/2 (COMPATIBLE)	Respirateur	9,6	0,7	NiCd	BPATAOSI2	6
OSIRIS 1/2 (ORIGINE)	Respirateur	9,6	0,7	NiCd	BPATAOSI2O	-
OSIRIS 3 (ORIGINE)	Respirateur	9,6	1,7	NiMH	BPATAOSI3O	-
TERUMO						
SCT 503/508/523	Pompe à perfusion	9,6	1,8	NiCd	BPATESCT503	-
TE 311/312	Pompe à perfusion	9,6	1,1	NiCd	BPATETE311	-
TRUMPF - AMSA						
JUPITER / MARS / SATURNE	Table	12	10	Pb	BPB12100S	7

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES BIOMÉDICALES

REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
WEINMANN						
RESCUE (ORIGINE)	Aspirateur	12	3	NiCd	BPAWNACCUVAC	-
RESCUE (COMPATIBLE)	Aspirateur	12	3	NiCd	BPAWN12030	-
SUCTION PUMP/ACCUVAC	Aspirateur	12	7,2	Pb	BPB12072M	1
ACCUVAC RESCUE BASIC	Aspirateur	12	3,3	Pb	BPB12033M	2
MEDUMAT VARIABEL 4	Respirateur	3,6	5,5	NiCd	BPAWNVARI4	-
POLYSOMNOGRAPHE	Polysomnographe	7,2	0,8	NiCd	BPAWNSOMN	-
WELCH ALLYN						
71960		3,7		Li-ion	BPAWA71960	-
72000		2,5	1,05	NiCd	BPAWA72000C	3
72200		3,5	0,75	NiCd	BPAWA72200	4
72240	Ophthalmoscope	4,8	1,8	NiCd	BPAWA72240	-
72300		3,5	0,75	NiCd	BPAWA72300	5
4500-84 / LXI / SPOT	Tensiomètre	6	6	Pb	BPAWA4500C	6
5200-84/4200 (ORIGINE)		6	4,5	Pb	BPAWA5200	7
5200-84/4200 (COMPATIBLE)		6	4,5	Pb	BPAWA5200C	7
VSM300/5300 (COMPATIBLE)	Moniteur	6	4,5	Pb	BPAWA5300C	-
VSM300/5300 (ORIGINE)	Moniteur	6	4,5	Pb	BPAWA5300	-
6200-41 (COMPATIBLE)		6	7,2	Pb	BPAWA6200	8
AED10	Défibrillateur	12	2,8	Li	BPAWAAED10	9
PROPAQ LT (ORIGINE)	Moniteur	8,4	1,9	Li-ion	BPAWAPROPAQ	-
5200P	Tensiomètre	6	4,5	Pb	BPB06045M	10
ZIMMER						
ATS 750	Garrot	12	1,2	Pb	BPB12012Y	-
ATS 2000		12	2,3	Pb	BPB12023Y	-
Aspirateur de mucosité	Aspirateur	12	3,3	Pb	BPB12033M	2
ZOLL						
NTP 2	Défibrillateur	10	2,5	Pb	BPAZONTP	11
M-SERIE PD1400/1600/2000	Défibrillateur	10	2,5	Pb	BPAZONTP	11
R/E SERIE	Défibrillateur	10,8	5,8	Li	BPAZOESERIE	-
PD1200/PD900	Défibrillateur	12	2,5	Pb	BPAZOPD1200	12
AED PLUS	Défibrillateur	3		Li	BPE30PCR123A1	-
AED PRO	Défibrillateur	12	4,2	Li	BPAZOEDPRO	-
M-SERIE XL/SMARTXL (ORIGINE)	Défibrillateur	10	4,5	Pb	BPAZOSMXL	-

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



BATTERIES OUTILLAGES

58

1



2



3



REFERENCE APPAREIL	APPAREIL	Volt	A/h	Type	REFERENCE EUROSEP	Fig.
BOSCH						
2607335176	Outillage	9,6	2,0	NiCd	BPABO35176	-
2607335055	Outillage	12	2,0	NiCd	BPABO35055	1
2607335276	Outillage	14,4	2,0	NiCd	BPABO5276	-
2607335210 / 5160	Outillage	14,4	2,0	NiCd	BPABO52102	-
2607335268	Outillage	24	2,0	NiCd	BPABO5268	-
DEWALT						
DE9037 / DE9071 / DE9074	Outillage	12	2,0	NiCd	BPADE9071C	2
DE9057 / DE9084 / DE9085	Outillage	7,2	2,0	NiCd	BPADE9057C	-
HITACHI						
EB1230H / EB12B / EB12G	Outillage	12	2,0	NiCd	BPAHIEB12B20	3
MAKITA						
1820 / 1822 / 1823 / 1833	Outillage	18	3,0	NiCd	BPAMA1820	-

BATTERIES PLOMB

REFERENCE BATTERIE	TENSION (V)	CAPACITE (Ah)	Dimensions (mm)			REFERENCE EUROSEP	Fig.
			L	I	H		
ENERSYS - Cyclon							
0810-0004	2	2,5	34,3		61,2	BPB02025C	4
0860-0004	2	4,5	34,3		96	BPB02045C	-
0800-0004	2	5	43		72	BPB02050C	5
0819-0012	6	2,5	114	46	70	BPB06025C	-
0809-0012	6	5	139	54	76	BPB06050C	-
0859-0012	6	8	139	54	102	BPB06080C	6
FIAMM							
FG10121	6	1,2	97	25	57	BPB06012F	-
FG10301	6	3	134	34	65	BPB06030F	-
FG10451	6	4,5	70	48	106	BPB06045F	-
FG10721	6	7,2	151	34	94	BPB06072F	-
FG20121	12	1,2	97	48,5	55	BPB12012F	7
FG20201	12	2	177	33	60	BPB12022F	-
FG20451	12	4,5	90	70	102	BPB12045F	8
FG21202-6,3mm	12	12	151	99	100	BPB121202F	9
FG21803/FG21503	12	18	181	76	167	BPB12180F	-
FG22703	12	27	166	175	125	BPB12270F	-
FG24204	12	42	196	163	174	BPB12420F	-
LONG							
WP1250	12	2	140	23	60	BPB1202050E	-
WP1223	12	2,1	180	23	60	BPB12023E	10
WP45-12	12	45	198	166	171	BPB12450E	-

4



5



6



7



8



9



10



BATTERIES PLOMB

REFERENCE BATTERIE	TENSION (V)	CAPACITE (Ah)	Dimensions (mm)			REFERENCE EUROSEP	Fig.
			L	I	H		
MULTIPOWER							
MP1-6	6	1	51	42	55	BPB06010M	-
MP1,2-6	6	1,2	97	25	57	BPB06012M	-
MP2-6	6	2	75	51	53	BPB06020M	-
MP2,8-6P	6	2,8	66	33	98	BPB06028M	-
MP3,3-6	6	3,3	134	34	60	BPB06033M	1
MP3,8-6	6	3,8	66	33	118	BPB06038M	-
MP4,5-6	6	4,5	70	47	107	BPB06045M	2
MP7-6	6	7	151	34	100	BPB06070M	3
MP7-6S	6	7	116	50	99	BPB06070SM	4
MP20-6	6	20	157	83	125	BPB06200M	5
MP3-8	8	3	134	37	68	BPB08030M	6
MP0,8-12 JST	12	0,8	96	25	61,5	BPB12008M	7
MP1,2-12	12	1,2	97	43	59	BPB12012M	-
MP1250	12	2	140	23	60	BPB120201M	8
MP1222A	12	2	180	23	65	BPB12020AM	9
MP2-12SL	12	2	148	90	20	BPB12020SLM	-
MP2,2-12	12	2,2	178	34	66	BPB12022M	-
MP3,3-12	12	3,3	134	67	60	BPB12033M	10
MP4,5-12	12	4,5	90	70	107	BPB12045M	-
MP7,2-12	12	7,2	151	64	94	BPB12072M	-
MP12-12B	12	12	151	99	100	BPB12120BM	-
MP18-12	12	18	181	76	167	BPB12180M	-
MP26-12	12	26	166	175	125	BPB12260M	11
MP45-12	12	45	198	166	171	BPB12450M	-
MP65-12	12	65	350	166	174	BPB12650M	-
MP75-12C	12	75	260	170	210	BPB12750M	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

BATTERIES PLOMB

REFERENCE BATTERIE	TENSION (V)	CAPACITE (Ah)	Dimensions (mm)			REFERENCE EUROSEP	Fig.
			L	I	H		
SONNENSCHNEIN							
A506/1.2S	6	1,2	97,3	25,5	54,9	BPB06012S	1
A506/3.5S	6	3,5	134,5	34,8	64,4	BPB06035S	2
A512/1.2S	12	1,2	97,5	49,5	54,9	BPB12012S	3
A512/2.0S (A212/1.8S)	12	2	178,5	34,1	64,4	BPB12020S	-
A512/3.5S (A212/3.0S)	12	3,5	134	66,8	64,4	BPB12035S	-
A512/6.5S	12	6,5	152	65,5	98,4	BPB12065S	4
A512/10S	12	10	152	98	98,4	BPB12100S	5
A512C/15G5 / GF1214YF	12	14	181	76	167	BPB12140S	-
A512/16G5	12	16	181	76	167	BPB12160S	-
A512/25G5	12	25	176	167	126	BPB12250S	-
A512/40A	12	40	210	175	175	BPB12400S	-
A512/55A	12	55	261	135	230	BPB12550S	-
A412/65G6	12	65	381	175	190	BPB12650S	-
A512/85A	12	85	330	171	235,5	BPB12850S	-
A412/100A	12	100	513	189	195	BPB12C100S	-
YUASA							
NP1,2-6	6	1,2	97	25	54,5	BPB06012Y	-
NP2,8-6 / NP3-6	6	3	134	34	64	BPB06028Y	6
NP4-6	6	4	70	47	105,5	BPB06040Y	7
NP7-6	6	7	151	34	97,5	BPB06070Y	8
NP10-6 / NP12-6	6	12	151	50	97,5	BPB06120Y	-
NP1,2-12	12	1,2	97	48	54,5	BPB12012Y	-
NP2,1-12 / NP2,3-12	12	2,3	178	34	64	BPB12023Y	9
NP2,8-12 / NP3,2-12	12	3,2	134	67	64	BPB12032Y	10
NP4-12	12	4	90	70	106	BPB12040Y	-
NPH5-12	12	5	90	70	106	BPB12050Y	11
NP7-12	12	7	151	65	97,5	BPB12070Y	12
NP12-12	12	12	151	98	97,5	BPB12120Y	-
NP24-12L	12	24	166	175	125	BPB12240Y	13
NPL24-12L Longlife	12	24	166	175	125	BPB12240LY	14
NP65-12L	12	65	350	166	174	BPB12650Y	-

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.



Toutes nos références et fiches techniques sur
www.eurosep.com

	DESIGNATION	Volt	A/h	Type	Conditionnement	REFERENCE EUROSEP	Fig.
1	AAA - Ø 9mm x longueur 44mm						
	Panasonic eneloop Micro	1,2	0,8	NiMH	Blister 4 pcs	BPC12080SAAA4	-
2	AA - Ø 14mm x longueur 48mm						
	Panasonic eneloop Mignon	1,2	2,1	NiMH	Blister 4 pcs	BPC12200SAA4	1
	C - Ø 25mm x longueur 49mm						
	Sanyo N2000CK ⁽¹⁾	1,2	2	NiCd	-	BPC12200SC1	-
	Sanyo KR-CH haute température ⁽¹⁾	1,2	2,5	NiCd	-	BPC12250SCHT1	-
3	Sanyo N3000CR charge rapide ⁽¹⁾	1,2	3	NiCd	-	BPC12300SCCP1	2
	Varta Power Play 56714	1,2	3	NiCd	Blister 2 pcs	BPC12300VC2	-
	D - Ø 33mm x longueur 60mm						
	Fabricants divers haute température ⁽¹⁾	1,2	4,4	NiCd	-	BPC12440DDHT1	-
	Fabricants divers - Industrie ⁽¹⁾	1,2	9	NiMH	-	BPC12900DDI1	-
4	Fabricants divers	1,2	9	NiMH	-	BPC12900DD1	-
	Ansmann	1,2	10	NiMH	Blister 2 pcs	BPC12100AD2	-
	E - 9V - 25mm x 15mm x 48mm						
	Fabricants divers	8,4	0,12	NiCd	-	BPC84012DE1	-
	Fabricants divers	8,4	0,2	NiMH	-	BPC84020DE1	-
5	Varta Power Play 56722	8,4	0,2	NiMH	-	BPC84020VE1	3
	Fabricants divers	9,6	0,16	NiMH	-	BPC96016DE1	-

	DESIGNATION CHARGEUR	CARACTERISTIQUES	REFERENCE EUROSEP	Fig.
5	ANSMANN ENERGY 8 Plus	1-6 AA/AAA 1-4C/D 1-2E NiMH/NiCd	BPZANENERGY8P	4
	ANSMANN POWERLINE 2	1-2 9V/E NiMH/NiCd	BPZANPOWERLINE2	5

⁽¹⁾ Tête plate

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.
Les prix unitaires indiqués sont les prix du conditionnement.

PILES ALCALINES / LITHIUM

62

Piles Alcalines		INDUSTRIAL BY DURACELL		
DESIGNATION	Tension (V)	REFERENCE EUROSEP	Cond.	Fig.
LR03 / AAA	1,5	BPD15PAAA10	10	6
LR06 / AA	1,5	BPD15PAA10	10	6
LR14 / C	1,5	BPD15PC10	10	6
LR20 / D	1,5	BPD15PD10	10	6
3LR12	4,5	BPD45C3LR121	1	7



REFERENCE EUROSEP	Cond.	Fig.
BPD15DAAA24	24	-
BPD15DAA24	24	-
BPD15DC24	24	-
BPD15DD24	24	-
BPD90GE10	10	-

Piles Lithium SAFT		SAFT		
DESIGNATION	Tension (V)	REFERENCE EUROSEP	Cond.	Fig.
LS14500 AA	3,6	BPE36FAA1	1	8
LS14250 1/2AA	3,6	BPE36F12AA1	1	9
LSH14 - C - Baby	3,6	BPE36FC1	1	-
LSH20 - D - Mono	3,6	BPE36FD1	1	-



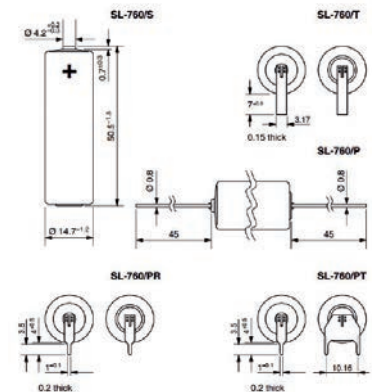
DESIGNATION	Tension (V)	REFERENCE EUROSEP	Cond.	Fig.
-------------	-------------	-------------------	-------	------

Piles Lithium

FR3 / AAA	1,5	BPE15EAAA2	2	-
FR6 / AA	1,5	BPE15ZAA2	2	1
CR123A / AGFA	3	BPE30SCR123A1	1	-
CR123A / DURACELL	3	BPE30PCR123A1	1	2
CR-V3	3	BPE30SCRV31	1	-
CR-P2 / EL223	6	BPE60PCRP21	1	-
CR2	3	BPE30DCR21	1	3
1/2AA	3	BPE30S12AA1	1	-
CR17335	3	BPE30SCR173351	1	-
CR17450	3	BPE30SCR174501	1	-

Piles Lithium TADIRAN

SL360S : AA	3,6	BPE36TSL360S1	1	4
SL360P : AA	3,6	BPE36TSL360P1	1	-
SL360T : AA	3,6	BPE36TSL360T1	1	-
SL361PT : AA	3,6	BPE36TSL361PT1	1	5
SL750S : 1/2AA	3,6	BPE36TSL750S1	1	-
SL750T : 1/2AA	3,6	BPE36TSL750T1	1	-
SL750P : 1/2AA	3,6	BPE36TSL750P1	1	-
SL750PT : 1/2AA	3,6	BPE36TSL750PT1	1	-
SL770S : C	3,6	BPE36TSL770S1	1	-
SL770P : C	3,6	BPE36TSL770P1	1	-
SL770T : C	3,6	BPE36TSL770T1	1	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Les prix unitaires indiqués sont les prix du conditionnement.

PILES BOUTON

Référence pile	Tension (V)	Dimensions (mm)	Conditionnement	REFERENCE EUROSEP	Fig.
Bouton oxyde d'argent - VARTA (suite)					
V315 : SR67/SR716SW	1,55	7,90 x 1,65	1 pièce	BPF155VV3151	-
V317 : SR62/SR516SW/SR516	1,55	5,80 x 1,65	1 pièce	BPF155VV3171	-
V319 : SR64/SR527SW	1,55	5,80 x 2,65	1 pièce	BPF155VV3191	-
V321 : SR65/SR616/SR616SW	1,55	6,80 x 1,65	1 pièce	BPF155VV3211	-
V329 : SR731SW/RW300/B329L	1,55	7,90 x 3,10	1 pièce	BPF155VV3291	-
V344 : SR42/GS11	1,55	11,60 x 3,60	1 pièce	BPF155VV3441	-
V335	1,55	5,80 x 1,25	1 pièce	BPF155VV3351	-
V339	1,55	6,80 x 1,40	1 pièce	BPF155VV3391	-
V346	1,55	7,90 x 1,29	1 pièce	BPF155VV3461	-
V350	1,55	11,60 x 3,60	1 pièce	BPF155VV3501	-
V357 : SR44/SR44W/V76PX	1,55	11,56 x 5,36	1 pièce	BPF155VV3571	-
V361	1,55	7,90 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3611	-
V362 : SR58/SR721SW/601	1,55	7,90 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3621	-
V364 : SR60/SR621SW/602	1,55	6,80 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3641	-
V370/V371 : SR69/SR920SW/605	1,55	9,50 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3701	1
V373 : SR68/SR916SW/SR916	1,55	9,50 x 1,65	1 pièce	BPF155VV3731	-
V377 : SR66/SR626SW/606	1,55	6,80 x 2,65	1 pièce	BPF155VV3771	2
V379 : SR63/SR521SW/618	1,55	5,80 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3791	-
V384/V392 : SR41/SR736	1,55	7,90 x 3,60	1 pièce	BPF155VV3841	-
V386/V301 : SR43/SR1142	1,55	11,56 x 4,2	1 pièce	BPF155VV3861	-
V390 : SR54/SR1130SW/603	1,55	11,56 x 3,00	1 pièce	BPF155VV3901	-
V381/V391 : SR55/BSR50H	1,55	11,56 x 2,10	1 pièce	BPF155VV3811	3
V393 : SR48/SR754	1,55	7,90 x 5,40	1 pièce	BPF155VV3931	-
V394 : SR45/SW33/SR936	1,55	9,50 x 3,60	1 pièce	BPF155VV3941	-
V395/V399 : SR57/SR927SW	1,55	9,50 x 2,65	1 pièce	BPF155VV3951	-
V396/V397 : SR59/RW411/SR726	1,55	7,90 x 2,65	1 pièce	BPF155VV3961	-
Piles Bouton Alcaline					
LR41/SR41	1,5	3,60 x 7,90	1 pièce	BPF150DLR411	-
LR43/SR43/V12GA	1,5	11,60 x 4,20	1 pièce	BPF150DLR431	4
LR44/SR44/V13GA	1,5	11,60 x 5,40	1 pièce	BPF150DLR441	-
LR54/SR54/V10GA	1,5	11,60 x 3,10	1 pièce	BPF150DLR541	-
Piles Bouton Zinc-Air - RAYOVAC					
V10	1,4	5,80 x 3,60	6 pièces	BPF14RV106	5
V13	1,4	7,90 x 5,40	6 pièces	BPF14RV136	-
V312	1,4	7,90 x 3,60	6 pièces	BPF14RV3126	-
V675	1,4	11,60 x 5,40	6 pièces	BPF14RV6756	-
Désignation				REFERENCE EUROSEP	Fig.
Lampes de poche					
Varta LED LIGHT avec 3 piles AAA	3 Piles AA incluses			BPYVA01	6



1



2



3



4



5



6

63

Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Les prix unitaires indiqués sont les prix du conditionnement.

Conseils techniques
Tél. : 01.34.22.95.22

PILES BOUTON

64

Référence pile	Volt	Dimensions (mm)	Conditionnement	REFERENCE EUROSEP	Fig.
----------------	------	-----------------	-----------------	-------------------	------

Piles Bouton Lithium - VARTA

1/2AA (+2 (10mm)/-1)	3	14,50 x 25,00	1 pièce	BPF30V12AA1	-
CR1216	3	12,00 x 1,6	1 pièce	BPF30VCR12161	-
CR1220	3	12,00 x 2,0	1 pièce	BPF30VCR12201	-
CR1616	3	16,00 x 1,6	1 pièce	BPF30VCR16161	-
CR1620	3	16,00 x 2,0	1 pièce	BPF30VCR16201	-
CR2016	3	20,00 x 1,6	1 pièce	BPF30VCR20161	-
CR2025	3	20,00 x 2,5	1 pièce	BPF30VCR20251	6
CR2032	3	20,00 x 3,2	1 pièce	BPF30VCR20321	7
CR2320	3	23,00 x 2,0	1 pièce	BPF30VCR23201	-
CR2430	3	24,00 x 3,0	1 pièce	BPF30VCR24301	-
CR2450	3	24,00 x 5,0	1 pièce	BPF30VCR24501	-



Référence pile	Volt	Dimensions (mm)	Conditionnement	REFERENCE EUROSEP	Fig.
----------------	------	-----------------	-----------------	-------------------	------

Bouton oxyde d'argent - VARTA

V301/V386 : SR43/SR1142/SR43W	1,55	11,56 x 4,2	1 pièce	BPF155VV3861	8
V303 : SR44/RW44/GS14	1,55	11,56 x 5,60	1 pièce	BPF155VV3031	9
V309 : SR48/GS5	1,55	7,90 x 5,40	1 pièce	BPF155VV3091	-



Toutes les marques citées sont la propriété respective de leur fabricant - Les photos ne sont pas contractuelles.

Les prix unitaires indiqués sont les prix du conditionnement.

EUROSEP *Instruments*

Une gamme complète de batteries pour téléphones,
ordinateurs, onduleurs, éclairages de secours...
disponibles sur demande.

Chargeurs et testeurs de batteries
disponibles sur demande

EUROSEP
& Vous

Par courriel

E-mail : eurosep@eurosep.com

Par téléphone

01 34 22 95 22

De 8h45 à 12h15 et de 13h30 à 17h15, du lundi au vendredi

Par courrier à notre adresse postale
BP 38233 CERGY SAINT CHRISTOPHE
95801 CERGY PONTOISE CEDEX

Pour Commander

Par courriel

E-mail : eurosep@eurosep.com

Sur notre site Internet

@ : <http://www.eurosep.com>

- Documentations et photos,
- Identification et devis en ligne,
- Moteur de recherche,
- Paiement sécurisé.



EUROSEP Instruments s'engage dans la protection de l'environnement en
confiant son catalogue à une imprimérie certifiée **Label Imprim'Vert.**

EUROSEP *Instruments*

BP 38233 - Cergy Saint-Christophe
F-95801 CERGY PONTOISE CEDEX

Tél. : 33(0)1 34 22 95 22

E-mail : eurosep@eurosep.com - Internet : <http://www.eurosep.com>

Retrouvez notre catalogue sur : www.eurosep.com