



# PILES BATTERIES TORCHES

 **matilec**

c a t a l o g u e   2 0 0 2 / 2 0 0 3

# INFORMATIONS TECHNIQUES

## NORMES, DIRECTIVES EUROPEENNES ET DECRETS FRANÇAIS :

### 1991 : Directive 91/157/CEE :

- Relative aux piles et accus contenant des matières dangereuses
  - Mercure Interdit - Organisation de collecte des Piles et Accus
  - Fixation des taux de collecte et recyclage sous le principe « Pollueur – Payeur »

1996 : **NF C 59-863 - (CEI 60086-3 – 1995)** : Norme de sécurité pour les Piles pour montres

1996 : **NF C 59-864 – (CEI 60086-4 – 1996)** : Norme de sécurité pour les Piles au Lithium

2000 : **UTE C 00-480 – (Directive 91/157/CEE et 93/86/CEE) – Décret N°99-374**

Mise sur le marché et élimination des piles et accumulateurs

### Décret 99/1171 et Arrêté du 26/06/2001 :

- Communication des infos de **mise sur le marché, collecte, valorisation** et **élimination**
- Elimination Obligatoire (par installations autorisées) – Marquage Obligatoire -

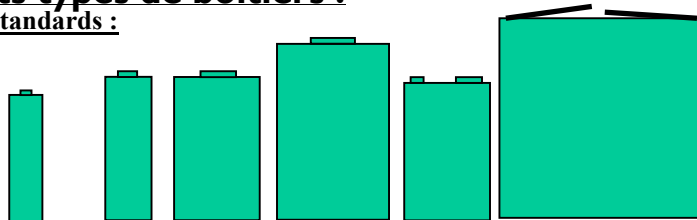
**Depuis le 01 Janvier 2001**

**Extension à tous les types de piles et Accus**

Mise sur le marché, collecte, valorisation, élimination et communication des informations

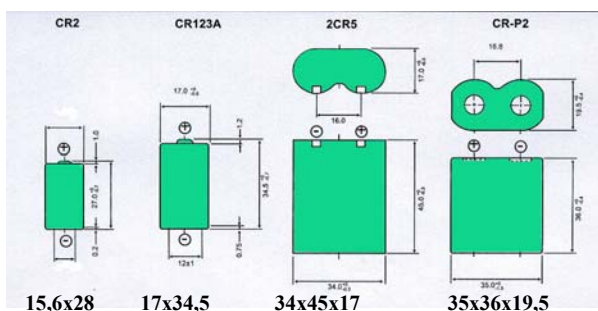
## Différents types de boîtiers .

### Boîtiers standards :

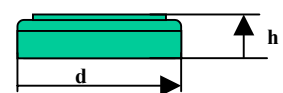


Dim :	10x44	14x50	26x50	34x61	26x48x17	62x67x22
CEI Saline :	R03	R6	R14	R20	6F22	3R12
CEI Alcaline :	LR03	LR6	LR14	LR20	6LF22/6LR61	3LR12
ANSI :	AAA	AA	C	D	9V/PP3	
Commercial :	Micro	Mignon	Baby	Mono	E-Block	Plate

### Piles photos :



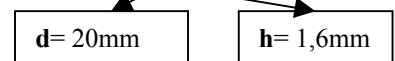
### Pile Bouton :



Technologie	Code IEC	Voltage
Alcaline	LR	1,5
Lithium	BR ou CR	3,0
Oxyde d'argent	SR	1,5
Zinc Air	PR	1,4

Lecture code :

Exemple : CR20 16



## Bon à savoir

Les piles et batteries sont constitués de plusieurs éléments. La différence de potentiel (Tension en Volts) est la somme des voltages de tous les éléments. Le voltage par élément dépend du type d'élément.

### Voltage par élément :

Saline – Alcaline : 1,5Volts - Nicd-NiMH : 1,2Volts - Plomb : 2,0V - Lithium : 3,0V ou 3,6V

**Durée d'utilisation** (fonction de la charge) : Saline : 1 à 2ans - Alcaline : 4 Ans - Lithium : 5 Ans

### Comparatif des technologies :

#### Saline :

Pile de première génération  
Dure moins longtemps  
Utilisé pour des accessoires à faibles consommations (télécommande, réveil ...)

#### Alcaline :

Résiste aux contraintes thermiques et mécaniques.  
Hermétique (Ne coule pas)  
Faible résistance interne  
Grande densité d'énergie

#### Rechargeable Ni-Cd :

Supporte les surcharges  
Chargeur standard  
Autodécharge faible  
Utilisé pour des applications à fort appel de courant.

#### Rechargeable Ni-MH :

Très sensible  
Chargeur intelligent  
Autodécharge  
Utilisé pour des applications demandant de l'autonomie.



ALK9V-C1E

ALKAAA-C4E

ALKAA-C4E

ALKC-C2E

ALKD-C2E

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
ALK9V-C1E	8710255206462	1X6LR61 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>3,75</b>	0.02	12
ALKAAA-C4E	8710255206455	4XLR3 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>3,43</b>	0.04	12
ALKAA-C2E	8710255270261	2XLR6 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>1,51</b>	0.02	12
ALKAA-C4E	8710255206448	4XLR6 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>3,01</b>	0.04	12
ALKC-C2E	8710255206431	2XLR14 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>3,36</b>	0.06	12
ALKD-C2E	8710255206424	2XLR20 ALCALINE MAX BLISTER	BLISTER	<b>4,41</b>	0.12	12



ALK9V-C2E



ALKAA-C12E



ALKAAA-C8E



ALKC-C4E



ALKD-C4E

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
ALK9V-C2E	8710255282527	2X6LR61 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>6,83</b>	0.04	12
ALKAAA-C8E	8710255282497	8XLR3 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>6,69</b>	0.08	12
ALKAA-C12E	8710255282480	12XLR6 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>8,89</b>	0.12	12
ALKAA-C8E	8710255282473	8XLR6 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>5,95</b>	0.08	12
ALKC-C4E	8710255282503	4XLR14 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>6,62</b>	0.12	12
ALKD-C4E	8710255282510	4XLR20 ALCALINE MAX MULTIPACK	MULTIPACK	<b>8,72</b>	0.24	12



ALK9V-4PCV

ALKAA-12PCV

ALKAAA-12PCV

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
ALK9V-4PCV	8710255283739	4X6LF22 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>13,44</b>	0.08	12
ALKAA-8PCV	8710255284071	8XLR6 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>5,95</b>	0.08	12
ALKAA-10PCV	8710255284606	10XLR6 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>7,42</b>	0.10	12
ALKAA-12PCV	8710255284715	12XLR6 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>8,89</b>	0.12	12
ALKAAA-6PCV	8710255284613	6XLR6 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>5,08</b>	0.06	12
ALKAAA-8PCV	8710255284088	8XLR3 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>6,69</b>	0.08	12
ALKAAA-12PCV	8710255284620	12XLR3 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>10,12</b>	0.12	12
ALKC-4PCV		4XLR14 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>6,62</b>	0.12	12
ALKD-4PCV		4XLR20 ALCALINE MAX PEGGABLE	PEGGABLE	<b>8,72</b>	0.24	12



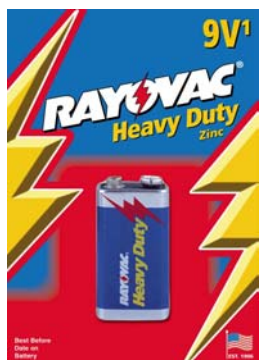
ALK9V-4RVP

ALKAA-24PP

ALKD-8RVP

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
ALK9V-4RVP	8710255283425	4X6LF22 ALCALINE MAX CLEARVAL	CLEARVALUE	<b>13,44</b>	0.08	8
ALKAA-12RVP	8710255283395	12XLR6 ALCALINE MAX CLEARVAL	CLEARVALUE	<b>8,82</b>	0.12	8
ALKAAA-12RVP	8710255283388	12XLR3 ALCALINE MAX CLEARVAL	CLEARVALUE	<b>10,12</b>	0.12	8
ALKC-8RVP	8710255283401	8XLR14 ALCALINE MAX CLEARVAL	CLEARVALUE	<b>12,39</b>	0.24	8
ALKD-8RVP	8710255283418	8XLR20 ALCALINE MAX CLEARVAL	CLEARVALUE	<b>17,08</b>	0.48	8

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
ALK9V-8PP	8710255283463	8X6LF22 ALCALINE MAX PROPACK	PROPACK	<b>26,04</b>	0.16	12
ALKAA-24PP	8710255283432	24XLR6 ALCALINE MAX PROPACK	PROPACK	<b>17,29</b>	0.24	12
ALKAAA-24PP	8710255283470	24XLR3 ALCALINE MAX PROPACK	PROPACK	<b>19,82</b>	0.24	12
ALKC-12PP	8710255283449	12XLR14 ALCALINE MAX PROPACK	PROPACK	<b>17,92</b>	0.36	8
ALKD-12PP	8710255283456	12XLR20 ALCALINE MAX PROPACK	PROPACK	<b>24,96</b>	0.72	8



HD9V-C1E



HDAAA-C4E



HDAA-C4E



HDC-C2E



HDD-C2E



HD9V-C2E



HDAAA-C8E



HDAA-C8E



HD3R12-C1E



HDC-C4E



HDD-C4E

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
HD3R12-C1E	8710255206523	1X3R12 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,47</b>	0.05	12
HD9V-C1E	8710255206516	1X6F22 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,51</b>	0.02	12
HDAAA-C4E	8710255208060	4XR03 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,86</b>	0.04	12
HDAA-C4E	8710255206493	4XR6 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,68</b>	0.04	12
HDC-C2E	8710255206486	2XR14 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,37</b>	0.04	12
HDD-C2E	8710255206509	2XR20 SALINE HEAVY BLISTER	BLISTER	<b>1,82</b>	0.08	12
HD9V-C2E	8710255282572	2X6F22 SALINE HEAVY MULTIPACK	MULTIPACK	<b>2,80</b>	0.04	12
HDAAA-C8E	8710255282541	8XR03 SALINE HEAVY MULTIPACK	MULTIPACK	<b>3,50</b>	0.08	12
HDAA-C8E	8710255282534	8XR03 SALINE HEAVY MULTIPACK	MULTIPACK	<b>2,98</b>	0.16	12
HDC-C4E	8710255282558	4XR14 SALINE HEAVY MULTIPACK	MULTIPACK	<b>2,73</b>	0.12	12
HDD-C4E	8710255282565	4XR20 SALINE HEAVY MULTIPACK	MULTIPACK	<b>3,68</b>	0.16	12



RALKAAA-C4E



RALKAA-C4E



RALKC-C2E



RALKD-C2E

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
RALKAAA-C4E	8710255207995	4XLR3 RECHARGEABLE RAM BLI	BLISTER	<b>10,96</b>	0.04	12
RALKAA-C4E	8710255207988	4XLR6 RECHARGEABLE RAM BLI	BLISTER	<b>10,96</b>	0.04	10
RALKC-C2E	8710255208008	2XLR14 RECHARGEABLE RAM BLI	BLISTER	<b>12,29</b>	0.03	10
RALKD-C2E	8710255208015	2XLR20 RECHARGEABLE RAM BLI	BLISTER	<b>13,34</b>	0.12	10



NMH9V-C1E



NMHAAA-C2E



NMHAAA-C4E



NMHAA-C2E



NMHAA-C4E

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
NMH9V-C1E	8710255284057	1X9V ACCU NMH BLISTER	BLISTER	<b>15,75</b>	0.12	10
NMHAAA-C2E	8710255208602	2XLR3 ACCU NMH BLISTER	BLISTER	<b>9,35</b>	0.04	10
NMHAAA-C4E	8710255284033	4XLR3 ACCU NMH BLISTER	BLISTER	<b>18,20</b>	0.08	10
NMHAA-C2E	8710255208596	2XLR6 ACCU NMH BLISTER	BLISTER	<b>9,35</b>	0.09	10
NMHAA-C4E	8710255208401	4XLR6 ACCU NMH BLISTER	BLISTER	<b>18,20</b>	0.18	10



PS1-EU



PS3-EU

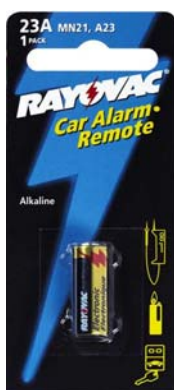


PS4-EU

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
PS1-EU	8710255208107	CHARGEUR 3 EN 1 LR6 LR3	BLISTER	<b>27,76</b>	0.00	6
PS3-EU	8710255208145	CHARGEUR LR3 LR6 LR14 LR20	BLISTER	<b>55,48</b>	0.00	4
PS4-EU	8710255283982	CHARGEUR 1H NiMH LR6 LR3 9V	BLISTER	<b>87,50</b>	0.02	2



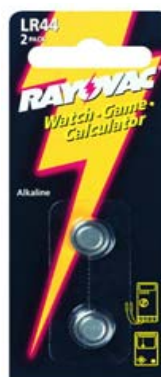
N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
BR1225-XE	8710255810027	1XBR1225 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
BR2016-XE	8710255810218	1XBR2016 LITHIUM	LITHIUM	<b>1,65</b>	0.01	10
BR2020-XE	8710255810072	1XBR2020 LITHIUM	LITHIUM	<b>1,65</b>	0.01	10
BR2320-XE	8710255810126	1XBR2320 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
BR2325-XE	8710255810233	1XBR2325 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
BR2335-XE	8710255810638	1XBR2335 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR1025-XE	8710255810409	1XCR1025 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR1216-XE	8710255810447	1XCR1216 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR1220-XE	8710255810010	1XCR1220 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR1616-SPI	8710255100876	1XCR1616 LITHIUM BLISTER	LITHIUM	<b>2,45</b>	0.01	6
CR1616-XE	8710255810034	1XCR1616 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR1620-XE	8710255810041	1XCR1620 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR2012-XE	8710255810058	1XCR2012 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR2016-SPI	8710255100869	1XCR2016 LITHIUM BLISTER	LITHIUM	<b>2,17</b>	0.01	6
CR2025-SPI	8710255100883	1XCR2025 LITHIUM BLISTER	LITHIUM	<b>2,17</b>	0.01	6
CR2025-XE	8710255810096	1XCR2025 LITHIUM	LITHIUM	<b>1,65</b>	0.01	10
CR2032-SPI	8710255100890	1XCR2032 LITHIUM BLISTER	LITHIUM	<b>2,17</b>	0.01	6
CR2032-XE	8710255810119	1XCR2032 LITHIUM	LITHIUM	<b>1,65</b>	0.01	10
CR2430-XE	8710255810140	1XCR2430 LITHIUM	LITHIUM	<b>2,18</b>	0.01	10
CR2450-XE	8710255810393	1XCR2450 LITHIUM	LITHIUM	<b>3,64</b>	0.01	10



23A-SPI



ALKN-C2E

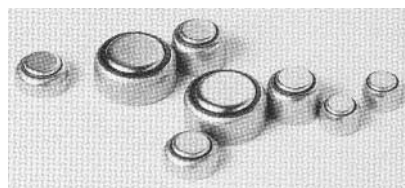


LR44-SP2



RPX625A-SPI

N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
23A-SPI	8710255100906	1X12V ALARME ALC MINIATURE BLI	MINIATURE	<b>1,79</b>	0.01	6
ALKN-C2E	8710255208268	2XLR1 ALCALINE MINIATURE BLI	MINIATURE	<b>3,54</b>	0.02	100
LR44-SP2	8710255100845	2XLR44 ALCALINE MINIATURE BLI	MINIATURE	<b>1,93</b>	0.02	6
RPX625A-SPI	8710255100852	1XLR9 ALCALINE MINIATURE BLI	MINIATURE	<b>1,75</b>	0.01	6



N°	Code EAN	Désignation	Type	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
301	8710255910000	PILE BOUTON SR43	OXYDE D'ARGENT	<b>2,30</b>	0.01	10
303	8710255910017	PILE BOUTON SR44	OXYDE D'ARGENT	<b>4,70</b>	0.01	10
315	8710255910031	PILE BOUTON SR67	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
317	8710255910048	PILE BOUTON SR62	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
319	8710255910055	PILE BOUTON SR64	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
321	8710255910062	PILE BOUTON SR65	OXYDE D'ARGENT	<b>2,30</b>	0.01	10
329	8710255910093	PILE BOUTON SR73 I	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
335	8710255911007	PILE BOUTON SR512	OXYDE D'ARGENT	<b>4,70</b>	0.01	10
337	8710255910987	PILE BOUTON SR416	OXYDE D'ARGENT	<b>2,82</b>	0.01	10
341	8710255910116	PILE BOUTON SR714	OXYDE D'ARGENT	<b>5,07</b>	0.01	10
344	8710255910130	PILE BOUTON SR42	OXYDE D'ARGENT	<b>2,30</b>	0.01	10
346	8710255910147	PILE BOUTON	OXYDE D'ARGENT	<b>5,07</b>	0.01	10
357	8710255910161	PILE BOUTON SR44 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>2,80</b>	0.01	10
357-SPI	8710255100814	PILE BOUTON SR44 BLISTER	OXYDE D'ARGENT	<b>2,80</b>	0.01	6
361	8710255910178	PILE BOUTON SR58 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
362	8710255910185	PILE BOUTON SR58	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
364	8710255910192	PILE BOUTON SR60	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
364-SPI	8710255100821	PILE BOUTON SR60 BLISTER	OXYDE D'ARGENT	<b>1,75</b>	0.01	6
365	8710255910208	PILE BOUTON SR1116 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>2,67</b>	0.01	10
366	8710255910215	PILE BOUTON SR1116	OXYDE D'ARGENT	<b>2,67</b>	0.01	10
370	8710255910222	PILE BOUTON SR69 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
371	8710255910239	PILE BOUTON SR69	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
373	8710255910246	PILE BOUTON SR68	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
377	8710255910253	PILE BOUTON SR66	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
377-SPI	8710255100807	PILE BOUTON SR66 BLISTER	OXYDE D'ARGENT	<b>1,86</b>	0.01	6
379	8710255910260	PILE BOUTON SR63	OXYDE D'ARGENT	<b>2,80</b>	0.01	10
381	8710255910277	PILE BOUTON SR55	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
384	8710255910284	PILE BOUTON SR41	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
386	8710255910291	PILE BOUTON SR44 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>2,30</b>	0.01	10
389	8710255910321	PILE BOUTON SR54 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
389-SPI	8710255100838	PILE BOUTON SR54 BLISTER	OXYDE D'ARGENT	<b>2,31</b>	0.01	6
390	8710255910338	PILE BOUTON SR54	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
391	8710255910345	PILE BOUTON SR55 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
392	8710255910352	PILE BOUTON SR41 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>1,34</b>	0.01	10
393	8710255910369	PILE BOUTON SR48 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
394	8710255910376	PILE BOUTON SR45	OXYDE D'ARGENT	<b>2,07</b>	0.01	10
395	8710255910383	PILE BOUTON SR57	OXYDE D'ARGENT	<b>1,48</b>	0.01	10
396	8710255910390	PILE BOUTON SR59 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
397	8710255910406	PILE BOUTON SR59	OXYDE D'ARGENT	<b>1,42</b>	0.01	10
399	8710255910413	PILE BOUTON SR57 HI	OXYDE D'ARGENT	<b>5,33</b>	0.01	10

Choix et Dimensions voir Tableau page suivante

# Guide de Références et de Dimensions

## Piles de Montres à l'Oxyde d'Argent Rayovac

Rayovac	*	Varta / Duracell	Citizen	IEC	Maxell	Voltage	∅ mm	↑ mm	Qté/ Boîte
301	LS	301	01	SR43	SR43SW	1.5	11.6	4.2	10
303	LS	303	08	SR44	SR44SW	1.5	11.6	5.4	10
315	LS	315	56	SR67	SR716SW	1.5	7.9	1.6	10
317	LS	317	58	SR62	SR516SW	1.5	5.8	1.6	10
319	LS	319	60	SR64	SR527SW	1.5	5.8	2.7	10
321	LS	321	73	SR65	SR616SW	1.5	6.8	1.6	10
329	LS	329	-	-	SR731SW	1.5	7.9	3.1	10
335	LS	335	68	-	SR5212SW	1.5	5.8	1.2	10
337	LS	-	-	-	SR416SW	1.5	4.8	1.65	10
341	LS	341	-	-	SR714SW	1.5	7.9	1.4	10
344	LS	344	-	SR42	SR1136SW	1.5	11.6	3.6	10
346	LS	346	66	-	SR712SW	1.5	7.8	1.2	10
357	HS	357	8	SR44	SR44SW	1.5	11.6	5.4	10
361	HS	361	53	SR58	SR721SW	1.5	7.9	2.1	10
362	LS	362	29	SR58	SR721SW	1.5	7.9	2.1	10
364	LS	364	34	SR60	SR621SW	1.5	6.8	2.1	10
365	HS	365	-	-	SR1116SW	1.5	11.5	1.6	10
366	LS	366	46	-	SR1116SW	1.5	11.5	1.6	10
370	HS	370	51	SR69	SR920SW	1.5	9.5	2.1	10
371	LS	371	31	SR69	SR920SW	1.5	9.5	2.1	10
373	LS	373	45	SR68	SR916SW	1.5	9.5	1.6	10
377	LS	377	39	SR66	SR626SW	1.5	6.8	2.6	10
379	LS	379	59	SR63	SR521SW	1.5	5.8	2.1	10
381	LS	381	27	SR55	SR1120SW	1.5	11.6	2.1	10
384	LS	384	18	SR41	SR41SW	1.5	7.9	3.6	10
386	HS	386	41	SR43	SR43SW	1.5	11.6	4.2	10
389	HS	389	15	SR54	SR1130SW	1.5	11.6	3.1	10
390	LS	390	24	SR54	SR1130SW	1.5	11.6	3.1	10
391	HS	391	30	SR55	SR1120SW	1.5	11.6	2.1	10
392	HS	392	13	SR41	SR41SW	1.5	7.9	3.6	10
393	HS	393	-	SR48	SR754SW	1.5	7.9	5.4	10
394	LS	394	17	SR45	SR936SW	1.5	9.5	3.6	10
395	LS	395	48	SR57	SR927SW	1.5	9.5	2.6	10
396	HS	396	52	SR59	SR726SW	1.5	7.9	2.6	10
397	LS	397	28	SR59	SR726SW	1.5	7.9	2.6	10
399	HS	399	44	SR57	SR927SW	1.5	9.5	2.6	10

\* HS = Fort Débit

LS = Faible Débit



## PILES PHOTOS

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
2CR5-SPI	8710255100944	IX2CR5 PHOTO	<b>12,60</b>	0.04	6
4LR61-SPI	8710255100951	IX4LR61 PHOTO TELECOMMANDE	<b>5,60</b>	0.01	6
CR123R-SPI	8710255100975	IXCR123 PHOTO	<b>6,13</b>	0.02	6
CR2R-SPI	8710255100937	IXCR2 PHOTO	<b>7,07</b>	0.01	6
CRP-2R-SPI	8710255100968	IXCRP2 PHOTO	<b>12,60</b>	0.01	6



## PILES AUDITIVES

N°	Code EAN	Désignation	Couleur	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
10AU-4LC	8710255283272	4XPR70 AUDITIVE LOUD'N CLEAR	LOUDCLEAR	<b>6,09</b>	0.04	10
13AU-4LC	8710255283296	4XPR48 AUDITIVE LOUD'N CLEAR	LOUDCLEAR	<b>6,09</b>	0.04	10
312AU-4LC	8710255283289	4XPR41 AUDITIVE LOUD'N CLEAR	LOUDCLEAR	<b>6,09</b>	0.04	10
675AU-4LC	8710255283282	4XPR44 AUDITIVE LOUD'N CLEAR	LOUDCLEAR	<b>6,09</b>	0.02	10



Rayovac	IEC	Type de Terminal	Enveloppe	Voltage	Poids Kg	Prof.	Larg.	Long.	Capacité mAh
840XU		connecteur	Plastic	4.5	0.025	19	28	28	
918	4R25-2	Vis	Acier	6	1.36	127	136.5	73	13.000
926XU	8R25	Vis	Acier	12	1.36	125.4	136.5	73	7.500
928XU	4R25-2	Vis	Acier	6	1.36	127	136.5	73	17.000
996	4R25X	Ressorts	Plastic	6	0.49	112	67	67	7.100
PP9-RC	6F100		Plastic	9					

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
840XU	0001280045084	1X PILE INFORMATIQUE	11,27	0.02	10
918		1X4R25-2 METAL VIS 6V	13,62	0.55	6
926XU	0001280020628	1X4R25-2 METAL VIS 12V	18,69	0.55	6
928XU	0001280038026	1X4R25-2 METAL VIS 6V	15,89	0.55	6
996		1X4R25 PLAST RESSORTS 6V	3,99	0.25	12
PP9-RC	0000050252145	1X6F100 6V	10,68	0.38	6



V2AA-CC



V2D-CC

- Ampoule **Krypton**.
- Réflecteur adapté.
- Faisceau longue portée
- Base stable pour utilisation « Mains Libres »
- **Tête pivotante à 45°.**
- **Grip Confort**
- Alimentation piles 6volts ou adaptateur 4LR20



KFL-BL

**Krypton**

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Qté/boîte
V2AA-CC	8710255160870	TORCHE ECO VALUE BRIGHTS 2XR6	<b>3,68</b>	24
V2D-CC	8710255160887	TORCHE ECO VALUE BRIGHTS 2XR20	<b>5,43</b>	12
KFL-BL	8710255161051	LANTERNE FLOTTANTE CRYPTON	<b>14,18</b>	6

**Krypton**

- Ampoule **Krypton**.
- Très robuste grâce à sa conception en **Polypropylène**
- Résiste aux **produits chimiques, aux huiles, graisses, eau et à la corrosion.**
- Ergonomie parfaite grâce à son grip adapté.
- Interrupteur coulissant protégé.



P12AA-BL



P12D-BL



P13D-BL



PILJ2AA-BL



PISL2D-BL

- Ampoule haute intensité.
- Réflecteur à facettes.
- **Tête pivotante** sur 2 axes 360° et 90° (PILJ2AA)
- Tête pivotante à 90° (PISL2D)
- **Clip de poche** ou ceinture(PILJ2AA).
- **Grip Caoutchouc** et Base Caoutchouc (PISL2D)

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Qté/boîte
P12AA-BL	8710255160917	TORCHE PRO INDUSTRIAL 2XLR6	<b>7,35</b>	12
P12D-BL	8710255160924	TORCHE PRO INDUSTRIAL 2XLR20	<b>8,75</b>	6
P13D-BL	8710255161075	TORCHE PRO INDUSTRIAL 3XLR20	<b>10,15</b>	6
PILJ2AA-BL	8710255160955	TORCHE PRO LITTLE JOBBER 2XLR6	<b>12,60</b>	12
PISL2D-BL	8710255160962	TORCHE PRO SWIVEL LITE 2XLR20	<b>14,35</b>	6

**Xénon**  
+250% de lumière



PRE2D-BL



PRE2AA-BL

- Focale variable Spot/grand angle.
- Interrupteur poussoir.
- Ampoule haute intensité, réflecteur à facettes.
- Ultra résistante
- Test effectué (Chute de 5m)

- Nouveau Brevet
- Focale variable, réglable d'un seul doigt.
- Ampoule au Xénon, 250% plus lumineuse.
- Ultra résistante, lentille protégée et base Caoutchouc
- Waterproof, traitement anti-corrosion

**Xénon**  
+250% de lumière



PEZF2D-BL

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Qté/boîte
PEZF2D-BL	8710255160979	TORCHE PRO EZ FOCUS 2XLR20	<b>19,25</b>	6
PRE2D-BL	8710255160948	TORCHE PRO ROUGHNECK 2XLR20	<b>13,65</b>	6
PRE2AA-BL	8710255160931	TORCHE PRO ROUGHNECK 2XLR6	<b>9,10</b>	6



PIHL4D-BL



PBLP-CL



PBLM-CL



PLI928E-B

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Qté/boîte
PBLM-CL	8710255161228	BOITIER METAL 3R12	<b>6,41</b>	12
PBLP-CL	8710255161942	BOITIER PLASTIQUE 3R12	<b>5,63</b>	12
PIHL4D-BL	8710255161136	LAMPE FRONTALE PRO 4XLR20	<b>17,33</b>	6
PLI928E-B	8710255983364	PHARE PROLIGHT AVEC 4R25-2 METAL	<b>65,78</b>	4
T1-2	0001280040303	2XAMPOULES KRYPTON 2,6V 0,3A	<b>4,80</b>	10

Adresse : Z.A. de Pringy - 7 rue de la Croix Blanche - F-77310 PRINGY

Adresse Postale : B.P. 35 - F-77982 SAINT FARGEAU PONTTHIERRY Cedex

Tél. : + 33 (0)1 64 09 88 88 - Fax. : + 33 (0)1 64 09 97 78 - [www.matilec.com](http://www.matilec.com) - [matilec@matilec.com](mailto:matilec@matilec.com)

Matilec S.A. - N° Siret 301 272 076 00029 - Code Naf 516 J



LR03J



LR6J



LR14J



3LR12J



6LF22J



LR20J

## PILES JUPITER ALCALINES

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.H.T	Taxe	Qté/boîte
3LR12J	8410343215429	1X3LR12 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>4,16</b>	0.07	18
6LF22J	8410343004522	1X6LF22 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>2,86</b>	0.02	12
LR03J	8410343004269	4XLR03 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>3,09</b>	0.04	18
LR6J	8410343004214	4XLR6 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>2,48</b>	0.04	18
LR14J	8410343004221	2XLR14 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>2,45</b>	0.06	12
LR20J	8410343004238	2XLR20 ALCALINE JUPITER BLISTER	<b>3,68</b>	0.12	18



3R12J



6F22J



R6J



R14J



R20J

## PILES JUPITER SALINES

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.H.T	Taxe	Qté/boîte
3R12J	8410343003552	1X3R12 SALINE JUPITER BLISTER	<b>1,23</b>	0.05	96
6F22J	8410343001251	1X6F22 SALINE JUPITER BLISTER	<b>1,73</b>	0.02	12
R6J	8410343003514	4XR6 SALINE JUPITER BLISTER	<b>1,28</b>	0.04	36
R14J	8410343003521	2XR14 SALINE JUPITER BLISTER	<b>1,23</b>	0.04	12
R20J	8410343003538	2XR20 SALINE JUPITER BLISTER	<b>1,52</b>	0.08	12



LR03JV



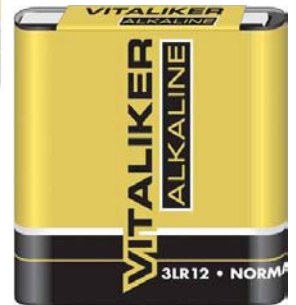
LR6JV



LR14JV



LR20JV



3LR12JV

## PILES ALCALINES

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
3LR12JV	8410241214487	1X3LR12 ALCALINE VITALIKER	<b>4,16</b>	0.07	24
LR03JV	8410241214470	8XLR3 ALCALINE VITALIKER PACK	<b>5,12</b>	0.08	24
LR6JV	8410241214449	8XLR6 ALCALINE VITALIKER PACK	<b>4,24</b>	0.08	12
LR14JV	8410241214456	4XLR14 ALCALINE VITALIKER PACK	<b>4,24</b>	0.12	12
LR20JV	8410241214463	4XLR20 ALCALINE VITALIKER PACK	<b>7,10</b>	0.24	12



3R12JV



R14JV



R6JV



R20JV

## PILES SALINES

N°	Code EAN	Désignation	Prix U.HT	Taxe	Qté/boîte
3R12JV	8410241214432	2X3R12 SALINE VITALIKER	<b>2,03</b>	0.07	12
R6JV	8410341214401	8XR6 SALINE VITALIKER PACK	<b>2,16</b>	0.08	12
R14JV	8410241214418	4XR14 SALINE VITALIKER PACK	<b>1,95</b>	0.12	12
R20JV	8410241214425	4XR20 SALINE VITALIKER PACK	<b>2,35</b>	0.24	12



**Franck FOREST**  
Tél : 02 99 40 49 90  
Fax : 02 99 21 07 42  
GSM : 06 80 33 70 92



**Jacky MATHIEU**  
Tél : 01 30 54 33 44  
Fax : 01 30 54 33 43  
GSM : 06 07 48 21 29



**Alain NARME**  
Tél : 01 64 29 36 41  
Fax : 01 64 29 48 70  
GSM : 06 85 20 71 76



**Alain LEBORGNE**  
Tél : 01 30 54 33 44  
Fax : 01 30 54 33 43  
GSM : 06 07 48 21 29



**Gérard BRALERET**  
Tél : 02 47 39 66 75  
Fax : 02 47 39 60 64  
GSM : 06 09 39 33 64



**Maurice JUSTON**  
Tél : 04 74 21 26 24  
Fax : 04 74 21 26 24  
GSM : 06 08 21 12 25



**Marc AUROUSSEAU**  
Tél : 02 41 66 24 49  
Fax : 02 41 44 40 40  
GSM : 06 11 70 50 37



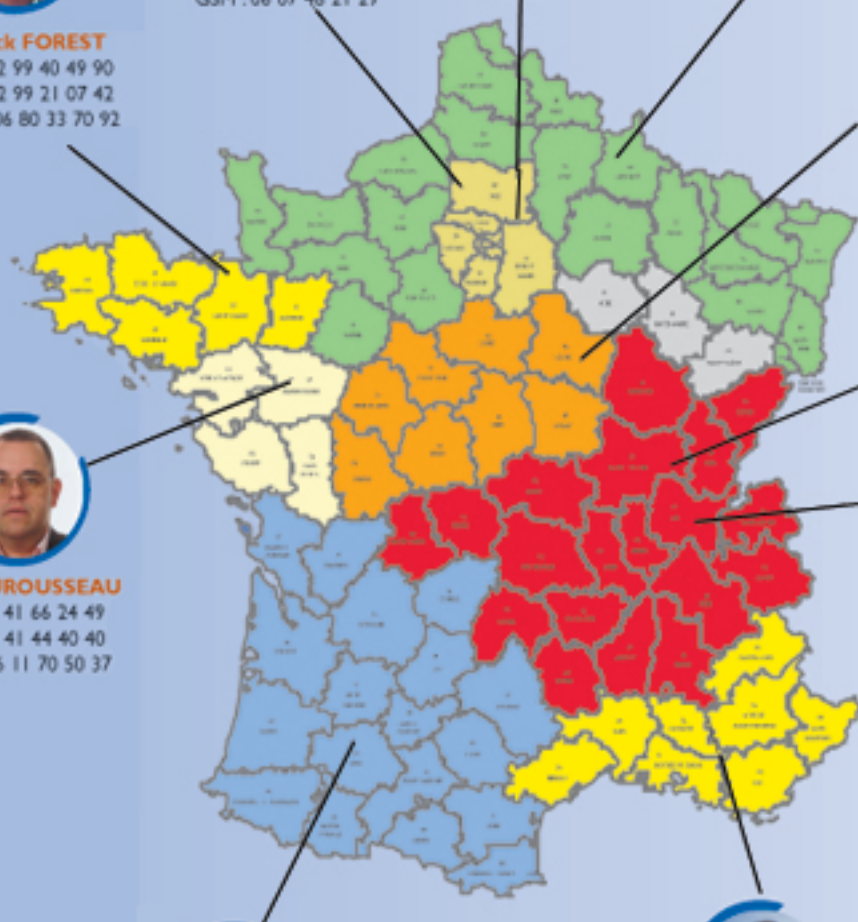
**Rolland ROLLET**  
Tél : 04 74 21 26 24  
Fax : 04 74 21 26 24  
GSM : 06 08 21 12 25



**Aymé MATHIEU**  
Tél : 05 62 69 04 76  
Fax : 05 62 08 80 07  
GSM : 06 85 52 11 07



**Richard ALBIGES**  
Tél : 04 93 54 07 44  
Fax : 04 93 54 07 74  
GSM : 06 08 80 82 06



**Adresse géographique :**  
Z.A. de Pringy - 7, rue de la Croix Blanche  
F - 77310 PRINGY

Tél. : +33 (0) 1 64 09 88 88  
Fax : +33 (0) 1 64 09 97 78

www.matilec.com  
matilec@matilec.com

**Adresse postale :**  
B.P. 35  
F - 77982 Saint Fargeau Ponthierry cedex



S.A. -R.C. Melun 74 B 160 - Siren 30127207600029