

BAREME DE COTISATION DES ADHERENTS SCRELEC

APPLICABLE AU 1^{er} JANVIER 2012 - VERSION OCTOBRE 2011

Catégorie d'accumulateur	Contribution (€H.T.)
Nickel-Cadmium (Ni-Cd)	0,55 € / kg
Nickel Métal Hydrure (Ni-MH)	0,355 € / kg
Lithium rechargeable (Li, Li-Ion, Li Po)	0,35 € / kg

Catégorie de batterie	Contribution (€H.T.)
Plomb (moins de 1,560 kg)	0,545 € / kg
Plomb (de 1,560 kg à 3,120 kg)	1,10 € / batterie

Catégorie de pile	Contribution (€H.T.)
Alcalines et salines bâtons	0,285 € / kg
Lithium primaire (bâtons et boutons)	1,15 € / kg
Boutons alcalins, Oxyde d'Argent, Zinc Air	3,00 € / kg
Spéciales (pour clôture électrique, phare, ...)	0,80 € / unité

Nota Bene : Pour des raisons de coûts de gestion administrative, la contribution ne pourra pas être inférieure à un montant de 150,00 € (cent cinquante euros) hors taxe, déduction faite de la déclaration des piles et/ou accumulateurs mis sur le marché au cours de l'exercice précédent (année N-1).

Exemples de Contribution par catégorie :

Alcalines et Saline bâtons : 0,285 €H.T. / kg			
Type	Poids moyen (g)	Contrib. 1 pile (€)	Contrib. 100 piles (€)
LR 03	11,2	0,0032	0,32
LR 6	23,2	0,0066	0,66
LR 14	66,1	0,0188	1,88
LR 20	139,8	0,0398	3,98
6 LR 61	46,2	0,0132	1,32
3 LR 12	157,0	0,0447	4,47
R 03	9,1	0,0026	0,26
R 6	20,7	0,0059	0,59
R 14	46,4	0,0132	1,32
R 20	97,5	0,0278	2,78
6F22	37,9	0,0108	1,08
3R12	107,8	0,0307	3,07

Lithium bâtons et boutons : 1,15 €H.T. / kg			
Type	Poids moyen (g)	Contrib. 1 pile (€)	Contrib. 100 piles (€)
2 CR 1/3N	8,9	0,0102	1,02
2 CR 11108	8,9	0,0102	1,02
2 CR 5	39,1	0,0450	4,50
CR 123	16,8	0,0193	1,93
CR 17345	16,8	0,0193	1,93
CR 2	11,1	0,0128	1,28
CR 17355	11,1	0,0128	1,28
CRP 2	37,5	0,0431	4,31
CR 2032	3,10	0,0036	0,36
CR 2025	2,60	0,0030	0,30
CR 2016	1,80	0,0021	0,21

Piles Boutons : 3,00 €H.T. / kg			
Type	Poids moyen (g)	Contrib. 1 pile (€)	Contrib. 100 piles (€)
LR 44	1,90	0,0057	0,57
LR 54	1,10	0,0033	0,33
LR 55	0,90	0,0027	0,27
LR 43	1,50	0,0045	0,45
LR 9	3,00	0,0090	0,90
4 LR 44	10,70	0,0321	3,21
GP 23	7,50	0,0225	2,25

Dans le cas d'un écart significatif entre le poids de vos piles et notre poids moyen prenez en compte le poids réel de vos piles.

La référence de votre pile est absente de cette liste, 2 cas de figure :

1er cas : il vous manque le poids ou vous n'êtes pas sûr de la technologie, contactez notre service commercial.

2e cas : Vous connaissez le poids et la technologie, alors faites les opérations suivantes :

poids (g) x Prix tech (€) / 1000 = Contrib. par pile en €
ce résultat x 100 = Contribution pour 100 piles en €