



NOUVEAUTES Décembre 2018



Planches d'harmonisation

Alzheimer mise à jour	94 codes facturés 78	527,00	616,59€
Astrocytes mise à jour	49 codes facturés 48	269,00€	314,73€
Burn out mise à jour	25 codes facturés 23	129,00€	150,93€
Dégénérescence fronto- temporale	39 codes facturés 33	185,00€	216,45€
Epiphyse astrocytes commissures mise à jour	8 codes	45,00€	52,65€
Grippe 2018-2019	10 codes	56,00€	65,52€
Harmonie négatif tonification dispersion	4 codes	32,00€	37,44€
Hydrocéphalie NPH mise à jour	16 codes facturés 15	84,00€	98,28€
Parkinson-Lewy mise à jour	54 codes facturés 43	241,00€	281,97€
PSP Paralyse supra nucléaire progressive	56 codes facturés 46	258,00€	301,86€
SEP Sclérose en plaques mise à jour	70 codes facturés 57	302,00€	353,34€
Tregs harmonisation mise à jour	27 codes facturés 20	112,00€	131,04€
VE-Toxines	10 codes	56,00€	65,52€

Nouveaux patchs

Booster la mémoire		100,00€	117,00€
Dégénérescence fronto-temporale DFT		100,00€	117,00€
Equilibre mémoire		30,00€	35,10€
Equilibre dégénérescence cérébrale		60,00€	70,20€
Hydrocéphalie		30,00€	35,10€
Tregs modération infections		6000€	70,20€
Stimulation harmonisation 4. VE-toxines		60,00€	70,20€

Les codes fréquentiels

Tarif Code et code inverse= **code double 16€**. **Code simple : 8€**

Cardiovasculaire codes et codes inverses

Thrombose veineuse profonde
Thrombose veineuse superficielle

Dermatologie codes et codes inverses

Dermatite de stase

Divers codes simples

Phospholipides
Oméga 3
Gelée royale

Ginseng
Guarana
Thé vert

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch / Alzette. Luxembourg

Tel : +352 28 77 11 02 Fax +352 28 77 11 04 Mobile 352 691 511 102

contact@quantqiharmony.com www.quantqiharmony.com p. 1

Hématologie codes et codes inverses

Aplasia médullaire

Neurologie codes et codes inverses**Dégénérescences**

Charcot SLA TDP-43 mutation Chr1
 Charcot SLA TDP-43 protein noyau physio
 Dégénérescence fronto temporale 2
 DFT 2 dégénérescence fronto temporale 2

Neurologie divers codes et codes inverses

Hydrocéphalie NPH *obstruction des citernes*
 Insatisfaction
 Neuropathie diabétique

OPH codes et codes inverses

Macula dystrophie vitelliforme de Best

Rhumatologie codes et codes inverses

Discopathie T12—L1 hernie discale
 Discopathie L5-S1 hernie discale

Toxines codes et codes inverses

Toxines 1
 Toxines 2
 Toxines 3
 Toxines 4

Immunité codes et codes inverses**Tregs et cancer**

TNFR2 Chr 1 récepteur

DFT Fus 2 protéine
 DFT MAPT 2 Protéine
 SEP 2 Sclérose en plaques
 SEP NR1H3 Mutation

Neurologie codes simples

FUS protéine Dégénérescence fronto temporale
 Hydrocéphalie NPH Grande citerne
 MAPT 2 protéine Dégénérescence fronto temporale
 NR1H3 SEP

ORL codes simples

Nerf alvéolaire
 Nerf lingual
 Nerf mentonnier

Urologie codes et codes inverses

Urètre caroncule

Détail planches d'harmonisationMise à jour : **codes en rouge****Alzheimer**

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			Apoptose	1	
			Microglyocyte cerveau	1	
Alzheimer	1		Alzheimer prion	1	1
Alzheimer prion	1		Cortex transentorhinal	1	
Plaque amyloïde	1		Cortex transentorhinal girus hippocampe	1	
Alzheimer 3	1		Hippocampe	1	
Alzheimer prion	1		Astrocyte 2 cerveau	1	
Alzheimer 4 plaque amyloïde	1		Cortex temporal antérieur	1	
Alzheimer DNF dégénérescence neuro fib	1		Cortex temporal inférieur	1	
Alzheimer TAU protéine	1		Cortex temporal moyen	1	
Apo E4	1		Cortex associatif polymodal	1	
Aβ polypeptide	1		Aire de Broca 1	1	
APP gène chr 21	1		Aire de Broca 2 bras vertical	1	
APP Protéine	1		Aire de Broca 3 bras horizontal	1	
PS1 gène chr 14	1		Aires unimodales	1	
PS1 protéine	1		Cerveau cortex subst grise	1	

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch / Alzette. Luxembourg

Tel : +352 28 77 11 02 Fax +352 28 77 11 04 Mobile 352 691 511 102

contact@quantqiharmony.comwww.quantqiharmony.com

p. 2

Sous cortex	1		Synapse cerveau 1	1	
ACC Cingulum cortex aire 24 Brodmann	1		Astrocyte 2	1	1
ACC Cingulum cortex aire 32 Brodmann	1		Hippocampe	1	
saCC Cingulum cortex ant sous genou CC	1		D-Serine	1	
saCC Cingulum cortex ant ss genou CC aire brodmann 24	1		ATP	1	
saCC Cingulum cortex ant ss genou CC aire brodmann 25	1		Glutamate	1	
saCC Cingulum cortex ant ss genou CC aire brodmann 32	1		Calcul approximatif	1	
Noyau du septum	1		Calcul exact	1	
Aire de Broca 1	1		Intelligence réflexion cerveau Gche droitier	1	
Noyau basal de Meinert 1	1		Intelligence réflexion cerveau drt droitier	1	
Noyau basal de Meinert 2	1		Mémoire épisodique	1	
Acetylcholine	1		Mémoire de travail	1	
Acetylcholine recepteur	1		Mémoire sémantique	1	
Serotonine	1		Mémoire procédurale	1	
Ventricule cérébral cell épendymaire	1		Huperzia serrata Huperzine	1	
Cellule souche	1		Alzheimer accord		
SCF Stel Cell Factor cellule souche	1		Alzheimer accord inverse		
BDNF Brain derived neurotrophic factor	1		Alzheimer 9 plaque amyloïde accord		
NGF	1		Alzheimer 9 plaque amyloïde accord inverse		
CNTF Ciliary neurotrophic factor	1		Alzheimer prion accord		
GDNFGlial cell line derived factor	1		Alzheimer prion accord inverse		
VEGF	1		Alzheimer code	1	1
FKBP 52	1		Alzheimer code inverse	1	
Prion physio	1		Alzheimer prion code	1	1
APO E2	1		Alzheimer prion code inverse	1	
APO E3	1		Alzheimer prion code	1	1
APO Es	1		Alzheimer prion code inverse	1	
Co enzyme Q10 Ubiquinone	1		Alzheimer prion code	1	1
Acetylcholine	1	1	Alzheimer prion code inverse	1	1
Acetylcholine récepteur	1	1	Alzheimer TAU protéine code	1	1
Serotonine	1	1	Alzheimer TAU protéine code inverse	1	1
Noyau du septum	1	1	APP gène Chr 21 code	1	1
Aire de Broca 1	1	1	APP gène Chr 21 code inverse	1	1
Noyau basal de Meinert	1	1	PS1 gène chr 14 code	1	1
Noyau basal de Meinert 2	1	1	PS1 gène chr 14 code inverse	1	1
				94	16
				78	527,00 €
			TTC =	616,59€	

Astrocytes

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			BDNF brain derived neurotrophic factor	1	
			BDNF 2	1	
Astrocyte code général CG	1		TNF alpha tumor necrosis factor	1	
Astrocyte 2 cerveau	1		EGF épiderme	1	
Astrocyte 3 cortex humain	1		GDNF	1	
Astrocyte 4 épiphyse	1		NGF	1	
Astrocyte 1 rétine	1		MBP	1	
Astrocyte 10 protoplasmique	1		Ca calcium	1	
Astrocyte 11 fibreux	1		K potassium	1	
Astrocyte 5 hippocampe	1		ATD	1	
Astrocyte 6 SM Hippocampe stratum moleculaire	1		ADP	1	
Astrocyte 7 Hippocampe SR stratum radiatum	1		AMP	1	
Astrocyte 8 hippocampe SP stratum pyramidale	1		Glutamate +	1	
Astrocyte 9 hippocampe SO stratum oriens	1		Gaba-	1	
Astrocyte CG code général	1	1	Glycine	1	
Glutamate transporteur EAAT1	1		Glutamine	1	
Glutamate transporteur EAAT2	1		Glucagon	1	
GFAP physio	1		Glucose	1	
ADLDH1L1protéine astrocyte humain	1		Eau H2o	1	
CNTF Ciliary neurotrophic factor	1		Testostérone	1	

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch/Alzette. Luxembourg

Tel +352 28 77 11 02 Fax +352 27 77 11 04

contact@qantqiharmony.com www.quantqiharmony.com www.mon-equilibre-energetique.com

Synapse cerveau 1	1		GFAP proteine <i>Glial fibrillary acidic protein</i> Chr 17 code	1	
Synapse cerveau 2 Neurone présynaptique	1				
Synapse cerveau 3 neurone postsynaptique	1		GFAP proteine Chr 17 code inverse	1	
Astrocyte activité normale GFAP = 0	1		GFAP proteine astrocyte humain chr 17 code	1	
Astrocyte réactifs 1 astroglie 1 modérée code	1		GFAP proteine astrocyte humain chr 17 code inverse	1	
Astrocyte réactifs 1 code inverse	1				
Astrocyte réactifs 2 astroglie 2 sévère code	1				
Astrocyte réactifs 2 code inverse	1				
			Total codes	49	1
			Nombre facturé	48	269,00 €
			TTC		314,73 €

Burn out

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			5-OH- tryptophane	1	
			Sérotonine	1	
Burn out 1 professionnel	1		SNC voies dopamine	1	
Burn out 2	1		Dopamine	1	
Amygdale noyau amygdalien	1		L Dopa	1	
NPV Noyau para ventriculaire neurone	1		Astrocyte cortex 3 humain 2	1	
CRH neurone corticotrophin releasing hormone	1		Astrocyte épiphyse 4	1	
Hypophyse antérieure 2 cellule corticotrope	1		Astrocyte hippocampe	1	
ACTH	1		ALDH1L1 protein astrocyte humain	1	
Surrénale 5 cortico-surrénale 3 fasciculée	1		Astrocyte CG	1	
Cortisol	1		Burn out 1 professionnel code	1	1
SNC autonome voies sympathiques	1		Burn out 1 professionnel code inverse	1	
Nerf sympathique	1		Burnout 2 code	1	1
Voies acétylcholine	1		Burnout 2 code inverse	1	
Acétylcholine	1				
SNC voies sérotonine	1				
Tryptophane	1				
			Total codes	25	2
			Nombre facturé	23	129,00 €
			TTC		150,93 €

Dégénérescence fronto-temporale

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			SNC voies acétylcholine	1	
			Acétylcholine	1	
Démence fronto-temporale	1		Acétylcholine recepteur	1	
Démence fronto-temporale prion	1		SNC voies sérotonine	1	
PNG progranuline gène mutation Chr 17	1		Sérotonine	1	
C9ORF72 mutation	1		DFT Démence fronto temporale mutation		
PERK protéine	1		PGRN code	1	1
TDP-43 mutation chr1	1		DFT Démence fronto temporale mutation		
C9ORF72 Anticorps	1		PGRN code inv	1	
C9ORF72 mutation	1		DFT prion code	1	1
Microglieocyte 3	1		DFT prion code inv	1	
Cellule dendritique immature	1		PGRN progranulline gène mutation code	1	1
Démence fronto-temporale prion	1		PGRN progranulline gène mutation code inv	1	
Cortex entorhinal	1		C9ORF72 Mutation code	1	1
Cortex transentorhinal	1		C9ORF72 Mutation code inverse	1	
Corps calleux	1		Perk protéine code	1	1
Hippocampe	1		Perk protéine code inv	1	
Lobe frontal	1		TDP-43 mutation chr1 code	1	1
Lobe préfrontal	1		TDP-43 mutation chr1 code inv	1	
Lobe temporal	1				
PGRN Progranulline Chr 17	1				
TDP 43 Proteine noyau	1				
Cellule souche neurone	1				
SCF cellule souche <i>stem cell factor</i>	1				
			Total codes	39	6
			Nombre facturé	33	185,00 €
			TTC		216,45 €

Epiphyse-Astrocytes-Commissures

Nom code	Nb codes	Doublons			
			Commissure blanche postérieure	1	
			Habénula	1	
Epiphyse	1		Toile choroïdienne supérieure	1	
Epiphyse pinéalocyte	1				
			Total codes	8	
Astrocyte épiphyse	1				
			Total facturés	8	45,00 €
Astrocyte GG	1				
			TTC		52,65 €
Commissure blanche antérieure	1				

Hydrocéphalie NPH

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			Nerf sciatique	1	
			Nerf tibial postérieur	1	
Hydrocéphalie à pression normale	1		nerf fibulaire commun tibial antérieur	1	
Plexus choroïde	1		Hydrocéphalie à pression normale	1	1
LCR Liquide céphalo rachidien	1		Hydrocéphalie à pression normale code inv	1	
Grande citerne	1		Hydrocéphalie NPH obstruction des citernes code	1	
Granulation arachnoïde sinus supérieur Paccioni	1		Hydrocéphalie NPH obstruction des citernes code inv	1	
Veines cérébrales sinus veineux dure-mère	1				
Vaisseau glymphatique	1				
			Total codes	16	1
SNC voies acetylcholine	1				
			Nombre facturé	15	84,00 €
Nerf crural	1				
			TTC		98,28 €

Lewy

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			Astrocyte cortex 3	1	
			Lobe frontal	1	
Démence à corps de Lewy	1		Lobe préfrontal	1	
Démence à corps de Lewy prion	1		Lobe occipital	1	
Corps de Lewy	1		Lobe pariétal	1	
Neurites de Lewy	1		Lobe temporal	1	
Alpha-synucléine gène triplication chr 2,4	1		Oligodendrocyte	1	
Alpha-synucléine chr 4q22,1	1		Microglyocyte 3	1	
Alpha synucléine fibrilles	1		Démence à corps de Lewy prion	1	1
Pale encéphale	1		Cellule dendritique immature	1	
Substance noire compacte SNC	1		Démence à corps de Lewy code	1	1
Substancia nigra 1	1		Démence à corps de Lewy code inverse	1	
Substancia nigra 2	1		Démence à corps de Lewy prion code	1	1
Stiatum	1		Démence à corps de Lewy prion code inverse	1	
Cerveau cortex subst grise	1				
SNC voies acetylcholine	1		Corps de Lewy code	1	1
Acetylcholine récepteur	1		Corps de Lewy code inverse	1	
SNC voies sérotonine	1		Neurites de Lewy code	1	1
Sérotonine	1		Neurites de Lewy code inverse	1	
SNC voies dopamine	1		Alpha synucléine gène triplication Chr 2,4 code	1	1
Locus niger neurone à mélanine	1		Alpha synucléine gène triplication Chr 2,4 code inverse	1	
Dopamine	1				
L Dopa	1				
DAT protéine	1				
DRD4 dopamine récepteur	1				
Cellule souche neurone	1				
SCF cellule souche Stem cell factor	1				
CNTF ciliary neurotrophix factor	1				
			Total codes	46	6
			Nombre facturé	40	224,00 €
			TTC		262,08 €

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch/Alzette. Luxembourg
Tel +352 28 77 11 02 Fax +352 27 77 11 04

contact@qantqiharmony.com www.quantqiharmony.com www.mon-equilibre-energetique.com

PSP

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			Tronc cérébral olive	1	
			Ventricule cérébral cell ependymaire	1	
PSP code	1		Ventricule cérébral cell gliale priventr	1	
PSP prion	1		Astrocyte hypocampe.	1	
PSP dilatation 3ème ventricule	1		Astrocyte 2 cortex	1	
PSP atrophie frontale	1		Astrocyte CG	1	
PSP atrophie mesencéphale	1		PSP code	1	1
PSP dilatation aqueduc de Sylvius	1		PSP code inverse	1	
PSP hypersignaux T2 mésencéphale	1		PSP prion code	1	1
PSP dégénérescence neurofibrillaire intra neuronale	1		PSP prion code inverse	1	
			PSP dilatation 3ème ventricule code	1	1
PSP proteine TAU	1		PSP dilatation 3ème ventricule code inv	1	
Dégénérescence motoneurone SLA	1		PSP atrophie frontale code	1	1
Cellule dendritique immature	1		PSP atrophie frontale code inv	1	
Microgliocyte 3	1		PSP atrophie mesencéphale code	1	1
PSP prion	1		PSP atrophie mesencéphale code inv	1	
Voies motrices	1		PSP dilatation aqueduc de Sylvius code	1	1
Neurone 2 cerveau 2 pyramidal	1		PSP dilatation aqueduc de Sylvius code	1	
Motoneurone	1		PSP hypersignaux T2 mésencéphale code	1	1
Neurone 5	1		PSP hypersignaux T2 mésencéphale code inv	1	
Cortex orbito frontal	1		PSP dégénérescence neurof intra neuronale code	1	1
Lobe frontal	1		PSP dégénérescence neurof intra neuronale code inv	1	
Lobe préfrontal	1		PSP proteine TAU code	1	1
Mésencéphale	1		PSP proteine TAU code inverse	1	
Bulbe rachidien 1	1		Dégénérescence motoneurone SLA code	1	1
Bulbe rachidien 2 moelle allongée	1		Dégénérescence motoneurone SLA code inv	1	
Pédoncule cérébral 1	1				
Pédoncule cérébral 2 mésencéphale	1				
Pont 1	1				
Pont 2	1				
Protubérance annulaire	1				
Substantia nigra 2 mésencéphale	1				
Tronc cérébral	1				
			Total codes	56	10
			Total facturé	46	258,00 €
			TTC		301,86 €

Principaux organes

Nom code	Nb codes	Doublons			
			Rein 1	1	
			Sein 1	1	
Cœur	1		Surrénale 1	1	
Estomac	1		Surrénale 2 médullo surrénale	1	
Foie	1		Testicule 2	1	
Gros intestin	1		Thymus	1	
Intestin	1		Thyroïde 1	1	
Lobe frontal	1		Vésicule biliaire	1	
Ovaire	1		Vessie	1	
Pancréas	1				
Péricarde	1				
Poumon	1				
Rate	1				
			Total codes	20	0
			Total facturés	20	112,00 €
			TTC		131.04€

SEP

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			SCF Stem cell factor	1	
			Synapse cerveau 1	1	
SEP 3 sclérose en plaque	1		Astrocyte 2	1	
LM7 virus	1		Neurone 1 cerveau	1	
MRSV virus	1		Neurone cerveau 2 pyramidal	1	
Auto-immunité 4 CG	1		Nerf	1	
NR1H3 mutation			Plexus brachial	1	
SEP plaque inflammatoire	1		Nerf crural	1	
Lymphocyte B	1		Nerf sciatique	1	
Lymphocyte T	1		Plexus sacré	1	
Lymphocyte T8	1		Nerf Honteux interne	1	
Macrophage	1		Nerf optique	1	
SEP plaque fibreuse 2 code	1		CRH Neurone corticotrophin releasing hormon	1	
Cellule gliale	1		Hypophyse antérieure 2 cellule corticotrope	1	
Fibroblaste tissu conjonctif	1		Surrénale 5 cortico surrénale 3 fasciculée	1	
FGF fibroblaste fibroblast growth factor	1		CRH Corticotrophin releasing hormon	1	1
Auto immunité 4 CG	1	1	ACTH	1	
Myéline SNC	1		Cortisol	1	
Apoptose	1		SEP Sclérose en plaques 3 code	1	1
Oligodendrocyte	1		SEP Sclérose en plaques 3 code inverse	1	
Cellule dendritique immature	1		NR1H3 Mutation code	1	1
Microgliocyte 3	1		NR1H3 Mutation code inverse	1	
LM7 virus SEP	1	1	LM7 virus 2 code	1	1
MRSV virus SEP	1	1	LM7 virus 2 code inverse	1	
Collagénase enzyme	1		MRSV virus 2 code	1	1
Plaque fibreuse 2	1		MRSV virus 2 code inverse	1	
Tissu conjonctif	1		Auto immunité CG 4 code	1	1
Collagène tissu conjonctif	1		Auto immunité 4 code inverse	1	
Oligodendrocyte	1	1	Gène CCR5 2 code	1	
Myéline SNC	1	1	Gène CCR5 2 code inverse	1	
NR1H3 protéine	1		SEP Plaque fibreuse 2	1	1
Cerveau substance blanche	1		SEP Plaque fibreuse 2 code inverse	1	
Cervelet	1		SEP Plaque inflammatoire 2 nouveau code	1	1
Moelle blanche	1		SEP Plaque inflammatoire 2 nouveau code inverse	1	
MBP myelin basic protein	1				
NGF nerf nerve growth factor	1				
BDNF Brain derived neurotrophic factor	1				
Interferon beta 1B	1				
Cellule souche neurone	1				
			Total codes	70	13
			Total facturé	57	302,00 €
			TTC		353,34 €

Tregs

Nom Code	Nb codes	Doublons			
			Lymphocyte Treg 2 régulateur code inverse	1	
			FOXP3 protéine code	1	1
Lymphocyte Treg 1 régulateur	1		FOXP3 protéine code	1	
Lymphocyte Treg 2 régulateur	1		P300 HAT Histone acetyl transférase code	1	1
FOXP3 protéine	1		P300 HAT Histone acetyl transférase code inverse	1	
P300 HAT Histone acetyl transférase	1		CTL4 / CD152 proteine code	1	1
CTL4 / CD152 proteine	1		CTL4 / CD152 proteine code inverse	1	
IDO indoleamine 2,3- dioxygénase	1		IDO indoleamine 2,3- dioxygénase code	1	1
TDO tryptophan2,3-dioxygénase	1		IDO indoleamine 2,3- dioxygénase code inverse	1	
TNFR2 Chr1 récepteur	1		TDO tryptophan2,3-dioxygénase code	1	1
Interleukine IL10	1		TDO tryptophan2,3-dioxygénase code inverse	1	
TGF beta transforming	1		TNFR2 Chr1 récepteur code	1	
IDO inhibiteur	1		TNFR2 Chr1 récepteur code inverse	1	
Lymphocyte Treg 1 régulateur code	1	1			
Lymphocyte Treg 1 régulateur code inverse	1				
Lymphocyte Treg 2 régulateur code	1	1			
			Total codes	27	7
			Nombre facturé	20	112,00 €
			TTC		131,04 €

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch/Alzette. Luxembourg
 Tel +352 28 77 11 02 Fax +352 27 77 11 04
contact@qantqiharmony.com www.quantqiharmony.com www.mon-equilibre-energetique.com

VE-Toxines

Nom Code	Nb codes	Doublons
Harmonie+2	1	
Vide énergétique VE dépistage	1	
Toxines 1 code	1	
Toxines 1 code inv	1	
Toxines 2 code	1	
Toxines 2 code inv	1	
Toxines 3 code	1	
Toxines 3 code inv	1	
Toxines 4 code	1	
Toxines 4 code inv	1	
Total codes	10	0
Total Facturé		56,00 €
TTC		65,52 €

Conditions de paiement pour les nouveautés et tout le catalogue

☞ Professionnels : Commandes passées sur le site internet

Remise de -20% sur tout (Sauf livre Histoire de Famille et inscription séminaire)

Pendant les séminaires

Remise de -20% sur tout. (Sauf livre Histoire de Famille et inscription séminaire)

Hors séminaire : Commande par email ou téléphone :

Remise de -20% dès 100€.

(Sauf livre Histoire de Famille et inscription séminaire)

Pendant les formations complètes (Inscrits au cycle complet de 7 niveaux, ou achats cycle complet vidéos à venir)

Livres : -30%

Matériel codes, planches et patchs – 30%

Matériel Bâtonnets, plaquettes et plots -20%

Mode de règlement

Paiement en euros : Virement. CB. Espèces sur place. *Les chèques ne sont pas acceptés*

Echéancier sur demande

Port offert pour toute commande en Europe (Livres à partir de 3, nous consulter)

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch/Alzette. Luxembourg

Tel +352 28 77 11 02 Fax +352 27 77 11 04

contact@qantqiharmony.com www.quantqiharmony.com www.mon-equilibre-energetique.com