

# catalogue

## articles informatiques en bambou

**le bambou remplace de multiples matériaux dans les nouvelles technologies**

*Le bambou est le seul matériau à contribuer à la protection des forêts dans le monde. Son développement est plus rapide que son exploitation. 3 à 4 ans sont nécessaires pour qu'il soit utilisable pour la production de produits manufacturés « éco-friendly. »*



info@actinpacific.com

www.actinpacific.com



Ref : FC-1002

Paru dans « Focus in » éco-friendly

Souris optique fabriquée à partir de bambou naturel

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.



Ref : FC-1010

Clavier fabriqué à partir de bambou naturel

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.
- Version multi-langues pour une utilisation dans n'importe quel pays



Ref : FC-1011

Clavier fabriqué à partir de 80% de bambou naturel 80% et 20% de plastique

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.



Ref : FC-1012

Clavier fabriqué à partir de 80% de bambou naturel 80% et 20% de plastique

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.



Ref : FC-1013

Clé USB en bambou naturel

- Disponible en diverses capacités



Ref : FC-1001

Paru dans « Focus in » éco-friendly

Clavier ultra fin fabriqué à partir de bambou naturel

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.



Ref : FC-1014

Clavier imitation bambou naturel

- Interface USB/PS2
- Compatible avec Windows 95/98/2000/ME/XP/NT/Vista, etc.





Mini baffles

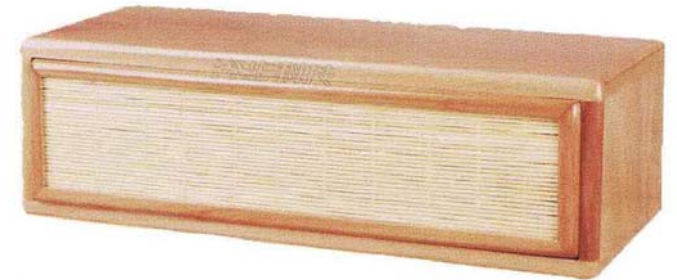


Ecran plat



Ordinateur portable

en developpement



Baffle



**Actin Pacific Ltd., Hong Kong**

C1 - 7/F Kin On Commercial Building

49-51 Jervois Street, Sheung Wan, HONG KONG

**Actin Pacific Ltd., Shanghai**

Room A 19<sup>th</sup> Floor, Cross Region Plaza

899 LingLing road, 200030 Shanghai CHINE

**Info contact : [info@actinpacific.com](mailto:info@actinpacific.com)**

**[www.actinpacific.com](http://www.actinpacific.com)**