

### 1949 : Kobe - Japon

**Kihachiro Onitsuka** fonda **Onitsuka Co. Ltd.**, ancêtre d'ASICS. Il commença par fabriquer des chaussures de basketball afin de répondre aux besoins des stars montantes de la discipline sur le plan national. Les premières chaussures étaient équipées d'une semelle à renforcement permettant de **simuler l'action de la ventouse d'une pieuvre**.

**Dès 1950** - la société est connue sous le nom d'**Onitsuka Tiger**. La marque connut son premier grand succès l'année suivante, alors que le vainqueur du marathon de Boston franchit la ligne d'arrivée avec les chaussures de sport Tiger.

**1964 - Jeux olympiques de Tokyo**, premiers jeux sur le continent asiatique. L'équipe féminine japonaise de volleyball, les "**Sorcières orientales**", remportèrent la médaille d'or, avec aux pieds les chaussures Tiger.

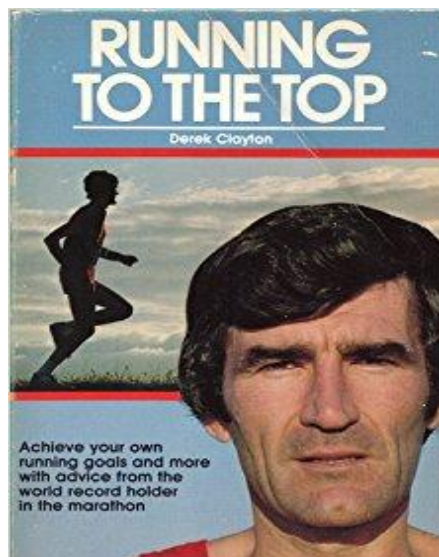
M. Onitsuka commença alors à distribuer ses chaussures aux États-Unis. Les chaussures Tiger subirent un certain nombre de modifications structurelles et esthétiques. C'est au cours de cette période que les bandes plus élégantes de la chaussure Tiger, toujours utilisées aujourd'hui, remplacèrent l'ancien modèle. Après quoi, les chaussures athlétiques Onitsuka se firent connaître sous le nom de "**Tigers**".



**1970** - **Derek Clayton**, sponsorisé par ASICS, fut le

[www.asics.com/fr-fr/history](http://www.asics.com/fr-fr/history)

premier marathonien à descendre sous la barre des 2 heures et 10 minutes.



**Fin 70** - les propriétés des chaussures de sport s'améliorèrent considérablement. Dans toutes les grandes compétitions, comme les J.O., de nombreux athlètes arboraient des chaussures ASICS. **ASICS Corporation** vit le jour en 1977, lors de la fusion d'Onitsuka Tiger et GTO Sports Nets & Sportswear.



L'acronyme **ASICS** qui signifie "**un corps sain dans un esprit sain**" fut adopté afin de promouvoir la philosophie de l'entreprise qui considère le sport comme le vecteur idéal d'un style de vie sain et épanoui.

Les années 70 ont également vu naître l'engagement d'ASICS pour la création de chaussures exclusivement féminines. Les améliorations mémorables en matière d'ajustement pour les chaussures pour femmes ont permis à ASICS de séduire des athlètes féminines d'envergure internationale.

**1980** - Les nouveaux héros sportifs ont permis de développer

l'intérêt du grand public pour les événements sportifs internationaux. Et, tout comme les nombreux athlètes qui recherchent des adversaires toujours plus stimulants, ASICS n'eut cesse de s'associer à ses challengers afin de développer des technologies toujours plus modernes. En 1979, le centre de recherche d'ASICS à Kobe diversifia ses activités afin de développer un laboratoire de recherche destiné exclusivement à l'évaluation des propriétés des chaussures de sport qui devint officiel en 1985.

L'arrivée du système d'amorti ASICS GEL révolutionna sa gamme de produits. Ce système d'amorti permet d'absorber les chocs en dissipant l'impact vertical et en le diffusant à l'horizontale.

**La fin du 20e siècle** fut une période particulièrement trépidante. Chaque année, les sprinters pulvérisaient les records de plusieurs centièmes de secondes lors des compétitions.

**Années 2000** - L'héritage d'ASICS en matière d'innovation continue de laisser son empreinte dans ce nouveau millénaire. L'engagement d'ASICS envers les athlètes et leurs besoins en matière de flexibilité, de légèreté, de confort et de stabilité a permis de développer une multitude de propriétés révolutionnaires, de course la plus perfectionnée jamais créée.

**Aujourd'hui**, ASICS est à l'avant-garde du marché des performances sportives sur le plan international et la marque est considérée comme le leader incontesté des chaussures de course par tous les athlètes.

