



Bayer HealthCare  
Diabetes Care

40 anos a inovar  
e a simplificar a vida com diabetes!



## 1969 – Medidor AMES REFLECTANCE: Primeiro Medidor de Glicemia portátil!



- Pesava cerca de 1,2 kg!
- Era vendido a médicos e hospitais e não aos doentes.
- Usava a tira-teste Dextrostix da Bayer: a primeira tira-teste para medir a glucose no sangue!



## 1981 – GLUCOMETER BGM: o primeiro medidor de glicemia pessoal



Poder monitorizar as suas glicemias permitiu às pessoas com diabetes terem um maior controlo na suas vidas.



## 1985 - GLUCOMETER II: O primeiro medidor de glicemia com memória para armazenar os resultados.



- Metade do tamanho do Glucometer original
- Capacidade para armazenar 26 resultados



## 1986 - GLUCOMETER M: Primeiro medidor de glicemia com marcador de eventos e ligação ao computador



Memória com capacidade para armazenar 338 resultados, com a data e hora em que foram realizados os testes.



## 1987 – GLUCOFACTS: Primeiro software para analisar os dados das glicemias nos consultórios médicos.



Lia e analisava a informação armazenada na memória do medidor Glucometer M



## 1993 – GLUCOMETER ELITE



- Primeiro medidor com tira-teste a possuir acção de capilaridade, isto é, sucção da amostra de sangue
- Primeiro medidor de glicemia a requer uma pequena amostra de sangue (3  $\mu$ L)



# 1997– GLUCOMETER Esprit: Primeiro medidor de glicemia com Discos de Tiras Integradas



Glucometer Glucodisc  
1º Disco de Tiras Integradas!



Glucometer Esprit  
1º Medidor com Discos de Tiras Integradas, para uma maior comodidade no autocontrole em qualquer lugar.



## 2006 - Ascensia BREEZE



**AUTOCODIFICAÇÃO** ✓  
da Bayer

- Tecnologia Autocodificação da Bayer
- Design ergonómico
- Disco de 10 Tiras Integradas
- Premiado pela *U.S. Arthritis Foundation* e pela Sociedade Espanhola de Artrite Reumatóide, pela sua facilidade de uso.



## Os nossos produtos HOJE

 **Elite®**

- Sem botões
- Enzima Glucose oxidase
- Não necessita codificação pelo utilizador
- Tiras-teste acondicionadas individualmente



 **Breeze® 2**

- Teste em 5 segs
- Amostra de 1 µL
- Enzima Glucose Oxidase
- Disco de 10 Tiras Integradas
- Tecnologia Autocodificação da Bayer



 **Microlet® 2**

- Novo design
- Nível de punção ajustável
- Sistema de remoção da lanceta usada
- Lancetas coloridas e revestida a silicone



 **CONTOUR® LINK**

- Ligação inteligente por rádio frequência às Bombas de Insulina da Medtronic
- Teste em 5 segs
- Amostra de 0,6 µL
- Enzima GDH-FAD
- Tecnologia Autocodificação da Bayer



**TEMOS-TE  
SOB CONTROLO,  
DIABETES!**



Rev. Nov/09



simplificar é **vencer**



Bayer HealthCare  
Diabetes Care

