

ADDENDA SAR myX-7a

The highest SAR values for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear and when worn on the body are given in the following table:

| Highest SAR values | GSM 850 MHz | PCS 1900 MHz |
|--------------------|-------------|--------------|
| Head | 0.524 W/kg | 0.486 W/kg |
| Body | 0.715 W/kg | 0.242 W/kg |

SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/fccid> after searching on FCC ID M9H95H03R3A.

El valor máximo de SAR para este modelo de teléfono que establece el FCC cuando se prueba junto al oreja y al cuerpo son indicados en la tabla siguiente:

| Valores maximos de SAR | GSM 850 MHz | PCS 1900 MHz |
|------------------------|-------------|--------------|
| Cabeza | 0.524 W/kg | 0.486 W/kg |
| Cuerpo | 0.715 W/kg | 0.242 W/kg |

La información de SAR sobre este modelo de teléfono se encuentra guardada junto al FCC y la podrá encontrar en la sección Display Grant en la página <http://www.fcc.gov/oet/fccid> si busca en FCC ID M9H95H03R3A.

SAGEM SA Mobile Phones Division

www.sagem.com/mobiles
Le Ponant de Paris - 27, rue Leblanc - 75512 PARIS CEDEX 15 - FRANCE
SAGEM SA - Société anonyme à directoire et conseil de surveillance
Capital 35 500 000 € - 562 082 909 RCS PARIS

