

Her ser du hvor mye mobiltelefonen din stråler, angitt i SAR, og hvor mye av sendeeffekten som ikke brukes til kommunikasjon, angitt i prosent.

Merke/modell	Sar-verdi <sup>1</sup> i prosent <sup>2</sup>	Sende-effekt som ikke brukes til kommunikasjon, angitt
Motorola V60	0,44	
Motorola V70	0,97	68 %/38 %
Nokia 3410	0,96	
Nokia 3510	0,66	
Nokia 5210	0,62	70 %/23 %
Nokia 6310	0,83	
Nokia 6510	0,81	
Panasonic EB-GD67	0,51	
Panasonic EB-GD75	0,67	
Samsung SGH-A800	0,96	60 %/29 %
Siemens A50	0,97	
Siemens C55	0,49	
Siemens M50	0,89	
Siemens S55	0,53	73 %/18 %
Sony Ericsson R600	0,89	
Sony Ericsson T68i	0,38	71 %/26 %
Sony Ericsson T300	0,8	

Forbruker-rapporten har testet fem telefoner for utnyttelse av sendeeffekten. Hver enkelt produsent tester selv SAR-verdien, etter en nøye fastlagt standard.

<sup>1</sup> Kilder: Det svenske Konsumentverket og Sveriges televisjon

<sup>2</sup> Kilde: Konsumentverket, Sveriges provnings- og forskningsinstitut og TCO development