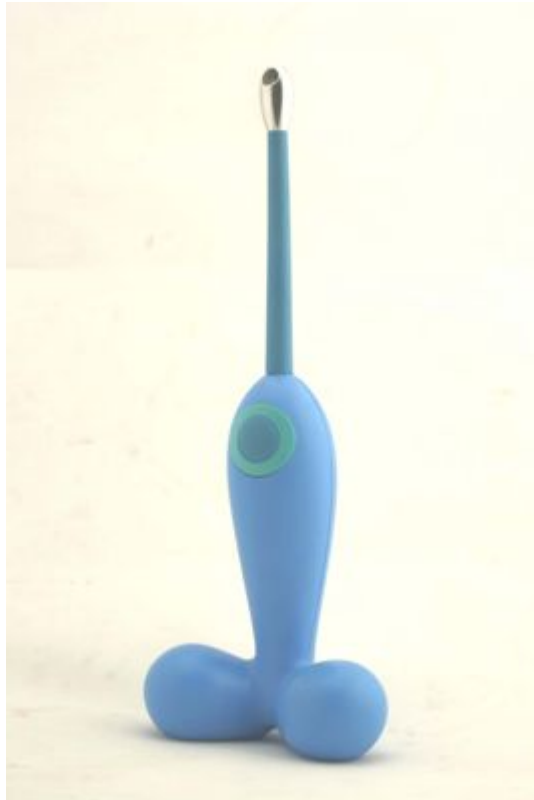


Accendigas Firebird

1993



INVENTARIO	IGB-11878
AUTORI	Venturini, Guido (designer); Alessi (produttore)
COLLOCAZIONE	M0/ Reti, Industrie e Consumi
DESCRIZIONE	<p>Oggetto costituito da due parti assemblate tra loro di colore blu con profilo color verde opaco intorno al bottone di accensione; e' sviluppato verticalmente e poggia su due piedini simmetrici bombati e divaricati verso l'esterno. In cima è posta una punta metallica a forma ovoidale, al cui interno e' posto un elettrodo per la scarica elettrica. Sul lato posteriore, in basso, sono poste il vano per le batterie e le iscrizioni.</p> <p>Il PMMA viene utilizzato perchè infrangibile, perchè può essere modellato per riscaldamento a temperature relativamente basse e per la sua trasparenza. Il prodotto è fuori produzione.</p>
DEFINIZIONE	accendigas elettronico

MISURE	altezza: 27cm; larghezza: 10cm; spessore: 4,5cm; peso: 116,8g
MATERIALI	plastica di polimetilmetacrilato (PMMA); alluminio anodizzato
ACQUISIZIONE	Alessi S.p.A. - Museo Alessi (2008)
ISCRIZIONI	ALESSI/ ITALY (commerciale/ documentaria);
SETTORE	Materiali polimerici
TIPOLOGIA	accendigas
SCHEDA ICCD	PST

