



INVENTARIO	IGB-11874
AUTORI	Pezzetta, Roberto (designer); Wikidue (costruttore/ produttore)
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Oggetto di colore bianco a forma piramidale con vertice e bordi smussati. Il fondo poggia su tre gommini che fungono da piedini d'appoggio ed è caratterizzato da sei fessure ellittiche per fare fuoriuscire le onde sonore della suoneria meccanica, e da un foro posto in alto in centro per appendere l'oggetto a parete. Visto dall'alto, l'oggetto presenta su tutta la parte bassa una scala graduata numerica che segna, in nero, i minuti da 0 a 55, ed in alto, una manopola a forma conica caratterizzata da una rientranza regressiva che comincia con il numero 0 e che finisce con il numero 35. Lo spazio scoperto dalla rientranza è di colore rosso e fa parte del segmento sottostante estraneo alla manopolina. Lo 0 coincide con la posizione dell'oggetto quando non è in uso; dallo 0 al 15 lo spazio è segnato da delle piccole linee nere che dividono l'intervallo del tempo in 5 minuti: 0-5, 5-10, 10-15. Dopo il numero quindici queste lineeette spariscono. Ne troviamo altre otto più lunghe per segnare i numeri 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55. La scala di misurazione è di 60 minuti. L'involucro nasconde al suo interno un nucleo metallico costituito dal meccanismo di orologeria e suoneria.</p>
DEFINIZIONE	timer portatile
MISURE	altezza: 5,5cm; diametro: 9cm; peso: 148g (la misura è relativa all'oggetto e alla sua scatola); peso: 130g (la misura è relativa all'oggetto)

MATERIALI	plastica di Acrilnitrile-Butadiene-Stirene (ABS); metallo
ACQUISIZIONE	Pezzetta, Roberto (2008)
ISCRIZIONI	MODELLO DEPOSITATO (documentaria); MADE IN ITALY (documentaria); DRINN (commerciale); DES. R. PEZZETTA PATENTED (documentaria); GESCHUTZTES (documentaria);
SETTORE	Materiali polimerici
TIPOLOGIA	timer
SCHEDA ICCD	PST

