

	SCHEDA GIOCO	SE. 01
	PONY COD.BR028	Rev. 0

SCHEDA GIOCO

PONY COD.BR028

APPARECCHIO ELETTROMECCANICO DA TRATTENIMENTO

Conforme all'art. 110, comma 7 C-bis, del Testo Unico delle leggi di Pubblica Sicurezza



Rev.	Data redazione	Causale	Redazione/Verifica	Approvazione	Data approvazione
00	08/02/2022	Prima emissione	GIORGIO MORINI	LUCA FAVERO	08/02/2022

INDICE

A.NOME COMMERCIALE DEL MODELLO

B.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE ESTERNE

C.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE TECNICHE, REGOLE DI GIOCO E SINGOLE FASI

NOME COMMERCIALE DEL MODELLO

Nome commerciale dell'apparecchio: **PONY COD.BR028**

Nome del gioco installato: **PONY COD.BR028**

B.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE ESTERNE

B.1 Soggetto con scocca a forma di cavallo con seduta per l' utilizzatore installata sopra una base contenente le parti meccaniche, misura cm 73 x 98 x 105 h

B.2



C.DESCRIZIONE CARATTERISTICHE TECNICHE, REGOLE DI GIOCO E SINGOLE FASI

C1. L'Apparecchio è composto da una base a forma di parallelepipedo in metallo verniciato con 2 ruote ed un gancio per lo spostamento, supporto verticale coperto da soffietto anti schiacciamento ed una monoscocca con seduta utilizzatore.

L'apparecchio è dotato di gettoniera installata nella monoscocca e di scheda elettronica di gestione alloggiata in un vano tecnico protetto da serratura.

C2. Il sistema funziona attraverso una specifica attività, dondolamento (continuo durante il ciclo).

C3. Attraverso l'inserimento di una moneta o di un gettone o tramite card elettronica l'utente attiva il sistema che inizia a dondolare lievemente. La corsa ha durata regolabile da 1 a 3 minuti.

C4. La partita può costare da 0,50 a 1 euro in moneta, la stessa somma può essere ricavata attraverso l'uso di un gettone specifico. L'apparecchio può anche essere attivato tramite una card elettronica opportunamente configurata o con una app.

Le regolazioni relative alla

- a) durata della singola partita/corsa
- b) costo delle corsa (numero di monete, gettoni)
- c) volume dei segnali audio e della musica

possono essere effettuate accedendo alla scheda elettronica di controllo ed agendo sui DIP switch seguendo le istruzioni riportate sul manuale di uso e manutenzione.