Kurzübersicht

Symbo	l Element	1	Tunnel gerade	хK	Katapult	d	Schiene gebogen plus
۸	Transparente Ebene	J	Jumper	хL	Tunnelsäule	е	Zielleiter
=	Transparente Ebene klein	K	Kaskade	хM	Mixer	f	Lift Röhre
	Bodenplatte	L	Säule	хP	Color Swap	g	Schiene extralang
Ţ	Fehlende Bodenplatte	M	Gaußkanone	хQ	Kurve mit Schleife	h	Spirale Kurve
0	Kugel	N	Vulkan	xR	Transfer	i	Spirale Start
	Höhenelemente	0	Auffangkorb	xS	Spinner	j	Spirale Auslauf
+	Höhenstein klein	Р	Splash	хT	Tiptube	Ĭ	Schiene lang
1	Höhenstein groß	Q	Looping	χV	Wirbel mit 3 Eingängen	m	Schiene mittel
2	Höhenstein x 2	R	Trampolin	xW	2 mal 2 in 1 links	q	Schiene langsam
3	Höhenstein x 3	S	Weiche	хX	Kreuzung 3fach	r	Winkelstein
4	Höhenstein x 4	T	Tunnelkurve	xΥ	2 in 1 links mit Kurve	S	Schiene kurz
5	Höhenstein x 5	U	Tunnelweiche	χZ	Seilbahn Ende	t	Tunnel vertikal
6	Höhenstein x 6	V	Wirbel	уC	Kurve 2x groß	u	Lochschiene konkav
7	Höhenstein x 7	W	3 in 1	yН	Helix	V	Lochschiene konvex
8	Höhenstein x 8	X	Kreuzung	yΙ	Gerade kreuzt Kurve	xa	Seilbahnschiene
9	Höhenstein x 9	Υ	2 in 1	уK	Carousel	xb	Brückenelement
	Aktionssteine	Z	Ziel	уS	Splitter	χi	Lift Kugeleinlauf
Α	Start	xΑ	Seilbahn Start	уT	Turntable	хj	Lift Kugelauslauf
В	Balkon	xВ	Brückenstein	уW	2 mal 2 in 1 rechts	xt	Flextube
С	Kurve	хC	Kurve 3x klein	уX	Gekreuzte Kurven		Wände
D	Freifall	хD	Dipper	yΥ	2 in 1 rechts mit Kurve	χl	Wand lang
E	Doppelbalkon	хF	Lift		Schienen	xm	Wand mittel
F	Flip	хG	Basisstein für Einsätze	а	Schiene gebogen kurz	XS	Wand kurz
G	Fänger	хH	Spirale	b	Schiene gebogen		
Н	Hammer	ΧI	Gerade mit 2 Kurven	С	Schiene gebogen minus		

Position HöheSteinDetailOrientierung SchieneDetailRichtung KugelFarbeOrientierung Zeilenstruktur:

Position: ZeilennummerSpaltennummer

Höhe: Höhenstein: Kombination aus +, 1-9, E, L, xL (E und xL mit Orientierung)

oder B mit vorangestellter Lochnummer

Stein und Schiene: (siehe oben)

Detail:

S, U, xD: [-+], xB: [BrückenElementeAnzahl], xF:[LiftElementeAnzahl][RichtungAuslauf], xH: [SpiraleElementeAnzahl], xV: [QuirlStellung], R:[Winkelstein1Richtung][2Richtung], xt: [RichtungAuslauf] a - f (siehe unten), Richtung bei Schienen wie Orientierung Freifall o Farbe: RGBSA (rot, grün, blau, silber, gold)

Orientierung

Kugel:

							Orientierung	а	b	С	d	е	f
Orientierung	а	b	С	d	е	f	Kurve 3x klein						\bigcirc
Kurve			$\langle \rangle$	$\langle \rangle$		$\langle \rangle$	Kurve 2x groß		\Leftrightarrow	$\langle \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		\Leftrightarrow	$\langle \! $
2 in 1, Weiche	$\langle \nabla \rangle$	$\langle \gamma \rangle$	$\langle \triangle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \triangle \rangle$	$\langle \! $	2 mal 2 in 1 links						
				£		H	2 mal 2 in 1 rechts	$\langle \mathbb{D} \rangle$		\bigotimes	$\langle \mathbb{D} \rangle$		
Kreuzung		$\langle \rangle$	$\langle \mathcal{P} \rangle$		$\langle \rangle$	$\langle P \rangle$	2 in 1 links mit Kurve						
Fänger, Freifall							2 in 1 rechts mit Kurve	$\langle \mathbb{D} \rangle$			\bigcirc		
gerader Stein	der Stein		\square	$\langle \cdot \rangle$	Kreuzung 3fach	\bigoplus	\bigoplus	\bigoplus	\bigoplus	\bigoplus	\bigoplus		
gerader otelli				\/			Gekreuzte Kurven			$\langle \rangle$			$\langle \! \rangle$
Basisstein							Gerade mit 2 Kurven	$\langle \square \rangle$					
Balkon	ď	0-	Q	Q	-0	6	Gerade kreuzt Kurve		$\langle \! \rangle$	$\langle \rangle$		$\langle \! \rangle$	\otimes
			•	/			Kurve mit Schleife					\bigcirc	
							Splitter	(a)	(I)	((I)	(