

XF40



T40 TOUCH CONSOLE



T40 ELEGANT CONSOLE



T40 CLASSIC CONSOLE

CARATTERISTICHE	TOUCH +	ELEGANT +	CLASSIC
DISPLAY	10" high-definition touchscreen	7" high-definition	Extra-large LED
FEEDBACK ALLENAMENTO	Total Time, Time Remaining, Time Elapsed, Clock, Heart Rate, Max HR, % Max HR, Target Heart Rate, Kilometers, Miles, Calories, Calories per Hour, Watts, METs, Pace, Avg. Pace, Level, KPH, MPH, RPM, Resistance	Total Time, Time Remaining, Time Elapsed, Clock, Heart Rate, Max HR, % Max HR, Target Heart Rate, Kilometers, Miles, Calories, Calories per Hour, Watts, METs, Pace, Avg. Pace, Level, KPH, MPH, RPM, Resistance	Time, Heart Rate, Distance, Calories, Pace, Speed, RPM
PROGRAMMI	17: Manual, Intervals, Weight Loss, Constant Watts, 5K, 10K, Calorie Goal, Distance Goal, Sprint 8®, Target HR, % Target HR, Custom 1, Custom 2, Custom 3, Saved Program, 2 Virtual Active HD Videos!	13: Manual, Intervals, Weight Loss, Constant Watts, 5K, 10K, Calorie Goal, Distance Goal, Sprint 8®, Target HR, % Target HR, 2 Virtual Active HD Videos - 13 total	5: Manual, Intervals, Weight Loss, Constant Watts, Target HR
BATTITO CARDIACO	a contatto sulle impugnature, Polar® wireless	a contatto sulle impugnature, Polar® wireless	a contatto sulle impugnature, Polar® wireless
EXTRA	Calendario allenamento, iPod®/iPhone® compatibile, casse integrate, compatibilità Passport, dispositivi USB 2.0*, modalità risparmio energetico, rack per lettura	Compatibilità Passport, dispositivi USB 2.0*, modalità risparmio energetico, rack per lettura	Compatibilità Passport, dispositivi USB 2.0*, modalità risparmio energetico, rack per lettura

CARATTERISTICHE	XF40 FOLDING
STRUTTURA	anteriore
SISTEMA DI RESISTENZA	freno magnetico ECB
VOLANO	10.5 kg
PEDALI	ampi con ammortizzazione
IMPUGNATURA	multi-posizione, in gomma
SPAZIO TRA I PEDALI	0 mm
LUNGHEZZA PASSO	51 cm
DISTANZA PEDALE DA TERRA	25 cm
DIMENSIONI (L X W X H)	189.7 x 77 x 166.5 cm
DIMENSIONI CHIUSO (L X W X H)	130 x 80 x 170 cm
PESO PRODOTTO	105 kg
MAX PESO UTENTE	148 kg
EXTRA	porta bottiglia