

10. KOSTU EGITURA

Egusentia simulatzeko teknologia: Egusentia simulatzen duten erlojuak LED teknologia berezia erabiltzen dute ilunetik argirako trantsizio mailakatu sortzeko, egusenti naturala imitatuz. Teknologia honen kalitateak eragina izan dezake kostuan.

Eraikuntzako materialak eta kalitatea: Erlojua egiteko erabiltzen diren materialek eta eskulanaren kalitateak eragin nabarmena izan dezakete kostuan. Gama altuko erlojuak premium materialekin egiten dira eta eraikuntza sendoa eskaintzen dute.

Bibrazio-funtzioa: Erlojuak esnatzeko bibrazio-funtzioa badu, ezaugarri horren kalitateak eta intentsitateak eragina izan dezake kostuan.

Aromaterapia sistemak: Erlojuak aromaterapia sistemak baditu esnatzean usain desberdinak askatzeko, sistema horien konplexutasunak eta erabilitako olio esentzialen kalitateak ere eragina izan dezakete prezioan.

Marka eta ospea: Merkatuan ospe ona duten marken erlojuak prezio altuagoak izateko joera dute, kontsumitzaileek konfiantza baitute marka horien kalitatean eta diseinuan.

Funtzionalitate gehigarriak: Ezaugarri gehigarriak, hala nola aplikazio mugikorrekiko konektibitatea, pertsonalizazio aurreratua, lo-sentsoreak, besteak beste, erlojuaren kostua handitu dezakete.

Diseinua eta estetika: Erlojuaren diseinu orokorrak eta estetikak eragina izan dezakete haren prezioan. Diseinu dotoreenak edo gama altuko materialak dituzten erlojuak kostu handiagoak izan ditzakete.

Ikerketa eta garapena: Erlojuak ezaugarri berritzaileak edo abangoardiako teknologia baditu, ikerketarekin eta garapenarekin lotutako kostuek ere eragina izan dezakete azken prezioan.