

Go filepath Paketi Özeti

Fonksiyon	Açıklama	Örnek
Abs	Verilen yolu mutlak yola çevirir.	filepath.Abs("docs/readme.txt") → "/home/user/docs/readme.txt"
Base	Yolun en son ögesini döndürür.	filepath.Base("/home/user/file.txt") → "file.txt"
Clean	Yolu temizler (., //, . kaldırır).	filepath.Clean("/home/user/../docs//file.txt") → "/home/docs/file.txt"
Dir	Yolun dizin kısmını döndürür.	filepath.Dir("/home/user/file.txt") → "/home/user"
Ext	Dosya uzantısını döndürür.	filepath.Ext("report.pdf") → ".pdf"
Join	Parçaları güvenli şekilde birleştirir.	filepath.Join("home", "user", "docs", "file.txt") → "home/user/docs/file.txt"
Match	Pattern ile eşleşmeyi kontrol eder.	filepath.Match("*.txt", "notes.txt") → true
Glob	Pattern'e uyan dosyaları bulur.	filepath.Glob("*.go") → ["main.go", "utils.go"]
Rel	İki yol arasındaki göreceli farkı bulur.	filepath.Rel("/home/user", "/home/user/docs/file.txt") → "docs/file.txt"
Split	Yolu dizin ve dosya adı olarak ayırır.	filepath.Split("/home/user/file.txt") → "/home/user/", "file.txt"
VolumeName	Windows için disk sürücüsünü döndürür.	filepath.VolumeName("C:\\Users\\file.txt") → "C:"
WalkDir	Dizini derinlemesine dolaştır (yeni API).	filepath.WalkDir(".", fn) → tüm dosyalar listelenir
Walk	Dizini derinlemesine dolaştır (eski API).	filepath.Walk(".", fn) → tüm dosyalar listelenir
ToSlash	Ayracık \ olarak değiştirir.	filepath.ToSlash("C:\\Users\\Admin\\file.txt") → "C:/Users/Admin/file.txt"
FromSlash	\\ işaretini sistem ayracıkna çevirir.	filepath.FromSlash("C:/Users/Admin/file.txt") → "C:\\Users\\Admin\\file.txt"
IsAbs	Yolun mutlak olup olmadığını kontrol eder.	filepath.IsAbs("/usr/local/bin") → true