

# Otel Siteleri İçin Erişilebilirlik ve Semantik HTML Checklist'ini İndir — SEO / Accessibility (v1.0)

**Asset Amacı:** Bu asset, otel sitelerinde semantik HTML yapısı ve erişilebilirlik kriterlerini şablon bazında hızlıca kontrol edip iyileştirme backlog'una çevirmek için hazırlanmıştır. Amaç; heading hiyerarşisi, link/buton yapısı, alt text ve rezervasyon formu erişilebilirliğini standardize ederek UX+SEO kalitesini sürekli yüksek tutmaktır.

**Kim Kullanır?:** UX/UI tasarımcıları, ön yüz (front-end) geliştiriciler ve SEO ekipleri (ortak kalite kontrol listesi olarak).

## Nasıl Kullanılır? (3 Adım)

1. **Denetim:** Ana sayfa, oda, kampanya ve rezervasyon şablonlarında checklist'i çalıştırın.
2. **Önceliklendirme:** Tespit edilen sorunları etki (UX/SEO/Dönüşüm) düzeyine göre etiketleyerek önceliklendirin.
3. **Uygulama:** 14 günlük sprint planıyla düzeltmeleri hayata geçirin ve WAVE/Lighthouse gibi araçlarla doğrulayın.

## A) Ölçüm & Önceliklendirme Checklist'i

- **Semantik İskelet:** Sayfa yapısında `<header>`, `<nav>`, `<main>`, `<section>` ve `<footer>` etiketleri doğru kullanıldı mı?
- **Heading Hiyerarşisi:** Her sayfada yalnızca bir adet `<h1>` var mı ve `<h2>`-`<h6>` sıralaması mantıksal bir hiyerarşi izliyor mu?
- **Açıklayıcı Linkler:** Link metinleri gidilecek hedefi net belirtiyor mu? ("Buraya tıkla" yerine "Standart Oda Detaylarını İncele" gibi).
- **Etkileşimli Öğeler:** Butonlar gerçek `<button>` etiketiyle mi oluşturuldu ve odaklandığında (focus) görsel olarak ayırt edilebiliyor mu?
- **Görsel Betimleme:** Tüm görsellerde anlamlı `alt` metinleri var mı? (Dekoratif görsellerde `alt=""` bırakıldı mı?)
- **Erişilebilir Formlar:** Form alanlarında `<label>` kullanımı ve hata mesajlarının ekran okuyucu uyumluluğu sağlandı mı?
- **Klavye Navigasyonu:** Tarih seçici (datepicker) ve rezervasyon adımları klavye ile sorunsuz yönetilebiliyor mu?
- **Okunabilirlik:** Metin/arka plan kontrast oranları ve font büyüklükleri mobil dahil tüm cihazlarda standartlara uygun mu?
- **Otomasyon Testi:** Lighthouse ve WAVE erişilebilirlik skorları kontrol edildi mi?
- **Sürdürülebilirlik:** Erişilebilirlik maddeleri yayına alım (release) sonrası regresyon testlerine eklendi mi?

## B) Problem → Kök Neden → Çözüm Tablosu

Aşağıdaki tablo yapısı görsel referans "image\_d2f75a.png" temel alınarak yapılandırılmıştır:

Problem	Kök Neden	Çözüm	Etki
Çoklu H1	Şablon (Template) hatası	H1'i tekilleştir	Yapı / SEO
"Buraya tıkla"	İçerik standardı eksikliği	Link metni rehberi oluştur	UX / SEO
Alt text yok	Süreç disiplini eksikliği	Medya yükleme standardı getir	UX
Form erişilemez	Label / ARIA eksikliği	Label + Focus + ARIA entegrasyonu	Dönüşüm
Kontrast düşük	Tasarım kararı hatası	Kontrast oranlarını düzelt	UX

## C) 14 Günlük Sprint Planı (Gün 1–14)

- **Gün 1-2:** Şablon envanteri çıkarılması, Lighthouse/WAVE baseline ölçümleri ve heading hiyerarşisi düzeltmeleri.
- **Gün 3-4:** Semantik HTML iskeletinin standartlaştırılması ve içerik ekipleri için link metni rehberinin hazırlanması.
- **Gün 5-7:** Buton odaklanma (focus) iyileştirmeleri, medya kütüphanesi için alt text denetimi ve form label düzeltmeleri.
- **Gün 8-9:** Rezervasyon motorundaki tarih seçici (datepicker) erişilebilirliği ve renk kontrastı optimizasyonları.
- **Gün 10-12:** Mobil gerçek cihaz testleri, regresyon kontrol listesinin CI/CD süreçlerine entegrasyonu ve son ölçümler.
- **Gün 13-14:** Öncesi/sonrası performans raporunun oluşturulması ve ekip içi bakım rutinlerinin dokümantasyonu.

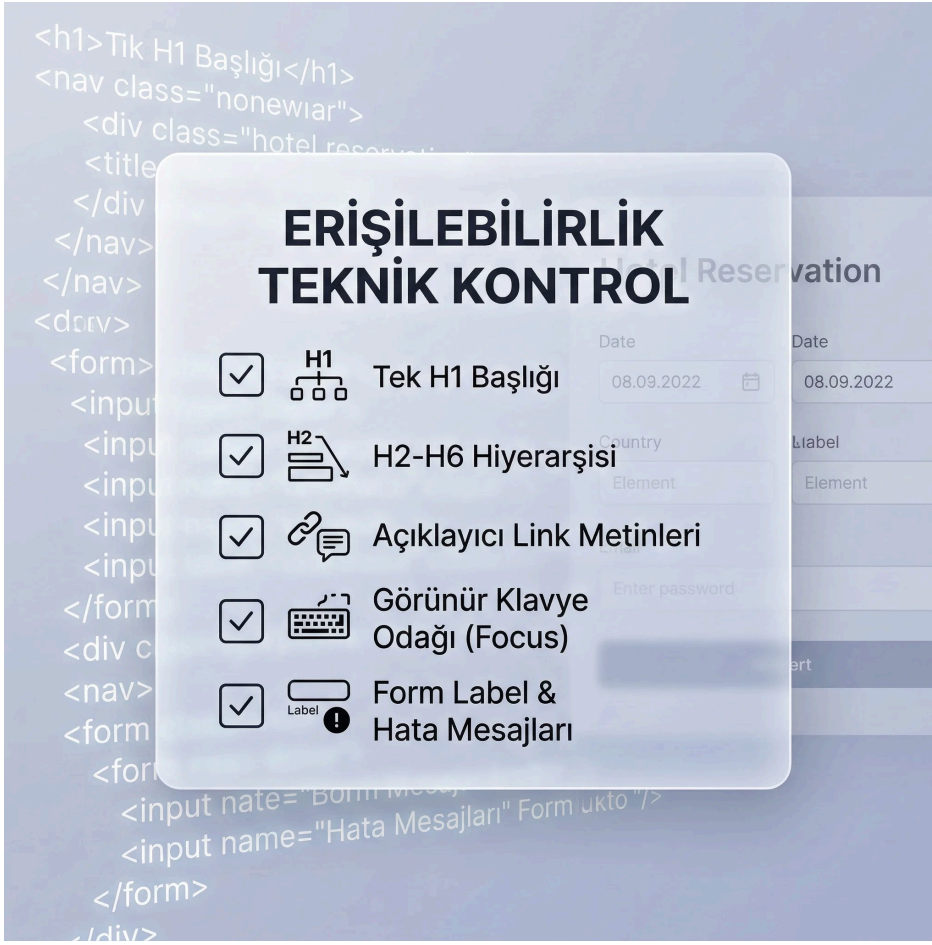
## D) Öncesi/Sonrası KPI Tablosu

Aşağıdaki tablo yapısı görsel referans "image\_d2f6df.png" temel alınarak yapılandırılmıştır:

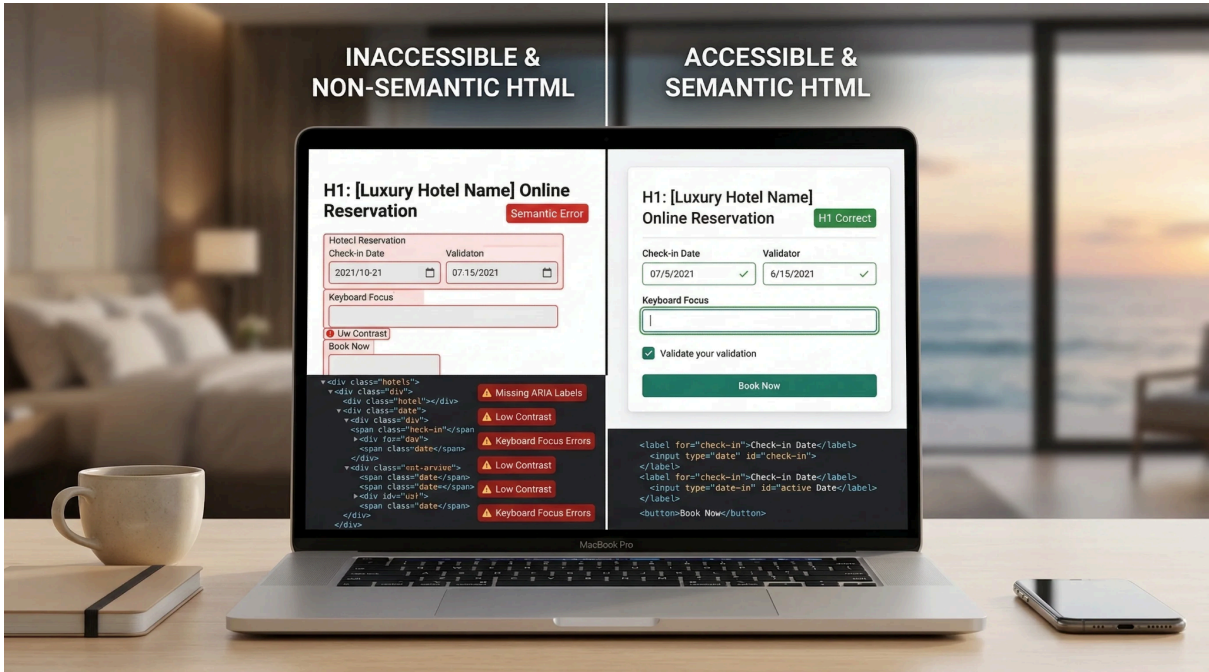
KPI	Mevcut (Önce)	Hedef (Sonra)	Araç / Not
Accessibility Skoru	TBD	> 95	Lighthouse
Form Tamamlama	% TBD	+%10 Artış	Funnel Analizi
Kritik Hatalar	TBD	0 (Sıfır)	WAVE / Audit

## Deliverables Listesi

- **Semantik Şablon Standardı:** Geliştiriciler için HTML5 yapı kılavuzu.
- **Erişilebilirlik Backlog'u:** Önceliklendirilmiş teknik görev listesi.
- **Test Raporu:** Lighthouse ve WAVE denetim sonuçları.
- **Eğitim Mini Rehberi:** Editörler ve geliştiriciler için erişilebilir içerik üretim kuralları.



"Otel siteleri için erişilebilirlik ve semantik HTML optimizasyon rehberi kapağı."



"Bir web sayfasının semantik etiketlerle bölünmüş, SEO dostu teknik iskelet görünümü."