

Takım Güncellemesi 05

GENEL

Güncelleme yok

OYUN KILAVUZU

Bölüm 5.9.2 AprilTag

Tüm hedefler 16h5 etiket ailesinden (*İng. tag family*) gelmektedir ve numaraları (*İng. ID*) 1 ile 8 arasındadır. AprilTag görselleri kenarları 101/2 in. (~27 cm) olan polikarbon karelerin orta noktalarına yerleştirilmiştir. 8 in. (~20 cm) lik hedef, polikarbon panelin ortasında bulunduğundan, hedefte bulunan siyah karenin alt kenarı ile polikarbon panelin alt kenarı arasındaki uzaklık 21/4 in. (~6 cm) dir. 8 in. (~20 cm) lik hedefin alt kenarı ile polikarbon panelin alt kenarı arasındaki uzaklık 1 1/4 in. (~3 cm) dir. Hedefin polikarbon üzerindeki pozisyonu Şekil 5-32'de gösterilmiştir. Her hedef üzerinde hedefin numarasını belirten bir yazı bulunur.

AprilTag'ler MAÇLAR sırasında aşınmaya ve işaretlenmeye maruz kalabilir ve gaffers bant ile onarılır.

Bölüm 8.3 MAÇ Öncesi/Sonrası

H303 *İsteddiğiniz her şeyi getirip kullanamazsınız. ARENAya getirilmesine izin verilen ve SÜRÜŞ TAKIMININ MAÇ süresince kullanabileceği ekipmanlar aşağıda listelenmiştir. Aşağıda listelenip listelenmediğinden bağımsız olarak, getirilen hiçbir ekipman, diğer kurallara aykırı olacak şekilde kullanılamaz, güvenlik tehlikesi yaratamaz, SAHA GÖREVLİLERİNİN ve seyircilerin görüşünü kapatamaz, diğer takımlara ya da SAHANIN sensör sistemlerine müdahale etmek için kullanılamaz.

1. OPERATÖR KONSOLU,
2. çalıştırılmayan sinyal ekipmanı,
3. makul dekoratif öğeler,
4. engellilik sebebiyle kullanılan özel kıyafet ve/veya ekipman,
5. sadece stratejik planlama ve strateji takibi için kullanılan cihazlar,
6. sadece oyunu kaydetmek için kullanılan cihazlar,
7. bataryasız Kişisel Koruma Ekipmanı (ör. eldiven, koruyucu gözlük, kulak tıkacı vb.).
8. yalnızca planlama, veya takip stratejisi ve aynı belirlenmiş alan içinde (örn. İTTİFAK ALANI) temas stratejisi için kullanılan cihazlar

Bölüm 9.4 TAMPON Kuralları

[Takım Güncellemesi 04](#) ile kullanıma sunulan R408'deki mavi kutuda yapılan düzenleme için lütfen özürlerimizi kabul edin. Bu değişiklik, üzüntü duyduğumuz istenmeyen sonuçlar doğurmuştur. Bu düzenleme değişikliği tersine çevirmekte ve kumaş/kumaşın (pile dahil) daha toleranslı bir şekilde yorumlanmasına yönelmektedir.

R408 *TAMPON tarifi. TAMPONLAR aşağıda anlatılan şekilde yapılmalıdır (bkz. Şekil 9-7):

- A. Arka kısmı için, 3/4 in. (nominal) (~19mm) kalınlığında ve 5 in. \pm 1/2 in. (~127 mm \pm 12.7 mm) yüksekliğinde kontrplâk, OSB ya da sert tahta (balsa hariç) kullanılmalıdır. TAMPONun yapısal bütünlüğüne zarar vermediği sürece, R101'de bahsedilen küçük çıkıntıları kurtarmak için tahta üzerinde açılan kanallara ve/veya montaj parçalarına ulaşmak için tahta üzerinde açılan deliklere izin verilir.
- B. ...
- C. ...
- D. TAMPONLARın dışı sağlam ve düz kumaşla kaplanmalıdır. (R405'i ve/veya R406'yı sağlamak için çok katlı veya eklemeli kumaş kullanılmasına izin verilir, ancak Şekil 9-7'de gösterilen yapının dışına çıkılmaması gerekir.

İpek ve yatak takımları sağlam kumaş olarak kabul edilmez, ancak 1000D Cordura kabul edilir. TAMPON rengine uygun bantın (örn. gaffer bandı) geçici olarak küçük delikleri yamalmasına izin verilir.

TAMPONların köşelerine ve dikişlerine uyum sağlamak için kumaş katlandığından birden fazla kumaş katmanı olması beklenir.

Plastik kaplı kumaşlar (örn. pleather) bu kuralla uyumlu değildir.

Kumaş, TAMPONLAR ROBOT üzerindeyken açıkta kalan tahta ve havuz makarnası yüzeylerini tamamen kaplamalıdır. Kullanılan kumaş tek ve düz renkte olmalıdır.