

## 2♣ AÇIŞ VE CEVAPLARI

2♣ açışları forsingdir. Dengeli çok güçlü (22+ OP) ya da *bazı* dengesiz 9 veya daha fazla löve alıcısı olan tek renkli (özellikle 1 seviyesinde açıldığında herkesin Pas geçmesinden çekinilen) ellerle yapılır.

- Ortağın küçük bir yardımı ile zon bağlayacak şansa sahip ellerle 2♣ açışı yapılır.
- Ancak tek renkli minör veya biri minör olan iki renkli iyi ellerle 2♣ açmak kötü sonuçlar doğurabilir;

Diyelim ki iki renkli iyi bir elle 2♣ açtınız. Solunuzdaki rakip araya girdi, ortağınız Pas geçti ve sağınızdaki rakip 4 ya da 5 seviyesinde preemptive (baraj) yükseltme yaptı. Şimdi hangi renginizi göstereceksiniz. Bu seviyede tercih edeceğiniz renk forsing olmadığı gibi ortağınız tutmadığında kontrat batarken belki de diğer renkte Şilem kaçırıyor olabilirsiniz.

2♣ açışı için bir kural vardır. Sadece ve kesinlikle gerekiyorsa yapılmalıdır. Kendini güçlü hissetmek için bu yapılmaz.

### ➤ Cevapçının İlk Konuşmaları :

Cevapçı ilk cevabında gösterebileceği iyi bir renge sahip olmadığında elinin **Pozitif** ya da **Negatif** olduğunu gösterir.

Pozitif cevap için en az bir Working-Card'a sahip olmak gerekir. Bir As, bir Rua veya iki Dam birer Working-Card olarak adlandırılır ve bunlardan bir tanesinin olması zon için yeterli olacaktır.

*Not: 1 Dam eğer açıcıya fit verebiliyorsa Working-Card olarak nitelendirilebilirken açıcının kısa renginde ise bir anlamı olmayacaktır.*

N	S	
2♣	2♦	<b>Pozitif</b> <i>En az bir As, bir Rua veya 2 Dam <u>var</u></i>
	2♥	<b>Negatif</b> <i>En az bir As, bir Rua veya 2 Dam'dan her hangi birisi <u>yok</u></i>

2♣ açışına rakip her hangi bir renk ya da Dbl ile araya girerse:

N	E	S	
2♣	<i>any</i>	Pas	<b>Pozitif</b>
		Dbl	<b>Negatif</b>

N	E	S	
2♣	Dbl	Pas	<b>Pozitif</b>
		Rdbl	<b>Negatif</b>
		2x	Araya girilmeseydi de gösterilecek değerlere sahip olabileceği gibi sadece As veya Rua ile başlayan herhangi 5 ya da daha uzun bir renk te olabilir.

*Not: Bu durumda pozitif ve negatif için kullandığımız iki renk boşa çıktığından okunan renk natürel olacaktır.*

## Cevapçı çok iyi uzun bir renge sahipse :

Renk majör olduğunda 3 tepe önörden 2'sine sahip 5 ya da daha uzun bir renk ile bu 2 seviyesinde gösterilir. Ancak burada 2♠ kendi adıyla gösterilebildiği halde 2♥ negatif için kullanıldığından Kör'ler 2NT ile gösterilir.

N	S	
2♣	2♠	En az 2 tepe önör ile 5+ ♠
	2NT	En az 2 tepe önör ile 5+ ♥

*Not: 2 tepe önörü olmayan uzun renk önce pozitif 2♦'dan geçirilip açıcının muhtemel 2NT'sinden sonra Transfer edilir.*

Cevapçı iyi bir minör rengini gösterebilmek için daha iyisine sahip olmalıdır. Yine 2 tepe önör ile en az 6'lı renge sahip minörler 3 seviyesinde kendi renkleri ile gösterilir.

N	S	
2♣	3♣	En az 2 tepe önör ile 6+ ♣
	3♦	En az 2 tepe önör ile 6+ ♦

## ➤ Açıcının Rebidleri :

Açıcı, cevapçının en az zon forsingi olan 2♦ pozitif cevabından sonra dengeli ellerle; konuşmaları sıkıştırmamak, cevapçının olası Stayman ve Transfer uygulamalarını gerçekleştirebilmesine yer bırakabilmek için üst limite bakmaksızın 2NT rebidi yapar. Bu yüzden pozitif cevap üzerine 2NT rebidi dengeli 22+ OP ifade eder. Açıcı varsa ekstra değerlerini daha sonra gösterir.

	N	S	
	2♣	2♦	
22+ OP, dengeli	2NT		

## ÖRNEK:

	N	S	
	2♣	2♦	
22+ OP dengeli	2NT	3♣	<b>Puppet Stayman</b>
<i>5'li majör yok ama 4'lü majör var</i>	3♦		
<i>5'li ve 4'lü majör yok</i> 22-24 OP	3NT		
<i>5'li ve 4'lü majör yok</i> 25-27 OP	4NT		
<i>5'li ve 4'lü majör yok</i> 28-30 OP	5NT		

Cevapçının 2♥ negatif cevabından sonra açıcı dengeli el ile Sanzatu rebidi yapacaksa; 2♦ cevabı sorasındakinden farklı olarak limite olmalıdır. Çünkü cevapçının buna Pas geçme hakkı vardır.

	N	S	
	2♣	2♥	
22-24 OP dengeli	2NT		
25-27 OP dengeli	3NT		
28-30 OP dengeli	4NT		
31-32 OP dengeli	5NT		
33-35 OP dengeli	6NT		

*Not: 35 OP'den daha fazla puan varsa direk 7NT açılır.*

Cevapçının her hangi bir cevabından sonra açıcının sıçrayarak 3 seviyesinde bir majör renk göstermesi renge dayalı bir ele sahip olduğunu gösterir. En az 9 löve alıcılı bu elde renk tamamen kapalıdır. Eğer el 8 löve alıcılı ise direk 4 seviyesinde rebid edilir.

	N	S	
	2♣	any	
Tamamen kapalı renk ve en az 9 löve alır el	3♥ / ♠		
Tamamen kapalı renk ve 8 löve alır el	4♥ / ♠		

Açıcı üç seviyesindeki majör rebidi ile cevapçıdan kontrollerini göstermesini ister. Cevapçı As'ı olan rengini rebid eder. Eğer 2 As'ı varsa önce ucuz olanını gösterir. Eğer As'ı yok ancak diğer kontrolleri varsa 3NT rebid eder. Bu anlaşma ile cevapçıda açıcının ihtiyacı olan kontrollerin bulunmasıyla Şilem yapılabilir. **Asking Bids** anlaşması bu durumda mükemmel işe yarayacaktır.

### ➤ Cevapçının Rebidleri :

Açıcı, cevapçının 2♥ negatif cevabından sonra renk gösterecek olursa bu forsingdir. Cevapçı değerlerini gösterecek ya da inkâr edecek şekilde bir rebid yapmak zorundadır.

## ÖRNEK-1:

Aşağıdaki ellerle ne açılır ve rebidleri ne olur?

a)	<p>♠ A Q 4 ♥ A K 9 3 ♦ A 6 ♣ A K J 5</p>	<p>25 OP ve dengeli</p> <p>2♣ açılan bu elle alınacak 2♦ cevabına 2NT, 2♥ cevabına ise 3NT rebidleri yapılır. 2NT rebidinden sonra cevapçı her hangi bir majöre sahipse <b>Stayman</b> ya da <b>Transfer</b> kullanarak bunu gösterecektir.</p>
b)	<p>♠ 6 ♥ A K Q J 10 7 5 ♦ A K 5 ♣ 8 3</p>	<p>17 OP ve 9 alıcı el</p> <p>2♣ açılan bu el rebidinde 3♥'e sığrayarak (2♥ <i>cevabına sığrayarak söyleyemiyor?</i>) kapalı tek renge dayalı ve en az 9 alıcılı el olduğunu gösterir ve cevapçıdan As'ı varsa göstermesini ister. Cevapçı As'ı varsa o rengi okur yoksa diğer kontrolleriyle 3NT cevabı verir.</p>
c)	<p>♠ A K Q 10 9 8 ♥ J 10 9 8 7 6 ♦ 4 ♣ —</p>	<p>10 OP ve 9 alıcılı el</p> <p>Bu el, minimum değerlerle 2♣ açması kabul edilebilir ellere bir örnektir.</p>
d)	<p>♠ A 5 ♥ A K 7 3 ♦ A K Q 10 6 4 ♣ 6</p>	<p>20 OP ve dengesiz</p> <p>Bu el, Kör ile <b>Reverse</b> yapmak planlanarak 1♦ açılmalıdır. ??</p>
e)	<p>♠ 6 ♥ A K Q 9 5 2 ♦ A K Q 10 6 4 ♣ —</p>	<p>18 OP ve dengesiz</p> <p>Ortağın her hangi bir renge fit vermesi durumunda 12 löve alıcılı el. Bu el ile 2♣ açılmaz. 1♥ açıp 6♦ rebid edilir. 2♣ açtığınızda gelecek siyah renklere hangi seviyede ne rebid edip 2 renkli elinizi gösterebileceksiniz.</p>
f)	<p>♠ A ♥ A K Q J 5 ♦ A K Q 2 ♣ 8 5 4</p>	<p>23 OP</p> <p>Kör kontratında dengeli dağılıma 10 löve alıcılı bir el. 2♣ açışınıza ortak Pik cevabı verdiğinde kısa Kör'leri ve uzun Karo'ları olduğu durumda doğru kontratı bulamayacaksınız. Ancak 23 OP ile 1♥ açışına herkesin Pas geçme ihtimaline karşı 2♣ açmalısınız.</p>

g)	<p>♠ A 6 2</p> <p>♥ 6</p> <p>♦ A K Q J 9 8 7 4</p> <p>♣ 3</p>	<p>14 OP ve 9 löve alıcılı</p> <p>Bu elle 2♣ açmak çok kışkırtıcı görünmektedir. Ancak rebidinde 3♦ demesi gerekirken rakipler araya girdiğinde bu şansı kaçıracaktır. Sadece 14 OP'ye sahip bu elle 1 açıldığında kimse Pas geçmeyecektir. Ancak devamında kapalı Karo'larla Pik durdurucusu ifade edilmelidir.</p>
----	---	--

h)	<p>♠ A K Q J 9 8 5 3</p> <p>♥ 6</p> <p>♦ J 10 2</p> <p>♣ 4</p>	<p>11 OP ve 8 löve alıcılı renk</p> <p>Bu elle 2♣ açıp rebidinde 4♠ demek; kapalı 8 kart renk gösterir.</p>
----	--	---

### ÖRNEK-2:

2♣ açışına aşağıdaki ellerle ne cevap verilir?

a)	<p>♠ J 7 3</p> <p>♥ J 6 2</p> <p>♦ J 9 4</p> <p>♣ Q J 8 7</p>	<p>6 OP ancak Working-Card yok.</p> <p>Bu el bu puanlarla pozitif düşünülecektir. Ancak kısalığı olmayan bu el açıcı için hiç bir şey ifade etmeyebilir. Bu yüzden bu elle pozitif 2♦ değil negatif 2♥ cevabı doğru olacaktır. Eğer açıcı 2NT rebid ederse 3NT'ye yükseltir.</p>
----	---	--

b)	<p>♠ A Q 9 8 3</p> <p>♥ 6 2</p> <p>♦ Q 8 4</p> <p>♣ J 10 7</p>	<p>9 OP</p> <p>Pozitif değerlerle 2 tepe onörlü 5'li Pik'e sahip bu el ile 2♠ cevabı doğru olacaktır.</p>
----	--	---

c)	<p>♠ 10 4 2</p> <p>♥ Q 8 3</p> <p>♦ 9 6 3</p> <p>♣ Q 7 6 2</p>	<p>4 OP, 1 Working-Card</p> <p>Pozitif değere sahip bir el: 2♦</p>
----	--	--

d)	<p>♠ 9 6 5</p> <p>♥ 8</p> <p>♦ K Q 10 9 7 5</p> <p>♣ J 10 9</p>	<p>6 OP</p> <p>Pozitif değerlerle 2 top onörlü 6'lı Karo ile 3♦ cevabı doğru olur. Ancak renk 5'li olsaydı 3♦'ya sıçrama doğru olmayacaktı.</p>
----	---	---

e)	<p>♠ J 6</p> <p>♥ 8 3</p> <p>♦ 5 4 2</p> <p>♣ K J 10 9 8 2</p>	<p>5 OP</p> <p>Pozitif bu eldeki güzel Trefl'ler 6'lı olmasına karşın 2 top onöre sahip değil. Bu yüzden önce pozitif 2 ♦ , rebidde de bu güzel Trefl'ler gösterilir.</p>
f)	<p>♠ J 8 5 3</p> <p>♥ 10 9 7 6</p> <p>♦ J 5 4 3 2</p> <p>♣ —</p>	<p>2 OP</p> <p>Negatif olan bu el Trefl hariç diğer renklerde koz oynamaya Sanzatu oynamaktan daha uygun bir el. Açıcı 2 ♥ cevabına 2NT rebid ederse (bu dağılımla pozitifken yapacağı gibi) Stayman yapar. Eğer açıcı Trefl hariç bir renk gösterirse Trefl ile Splinter yapar.</p>
g)	<p>♠ 10 4</p> <p>♥ K Q J 6 3</p> <p>♦ Q 5 3 2</p> <p>♣ 6 4</p>	<p>8 OP</p> <p>Pozitif değere sahip bu el, Kör'leri göstermek için 2 tepe onöre de sahip olduğundan 2NT ile bu durum ifade edilmiş olur.</p>
h)	<p>♠ 9 6 5</p> <p>♥ K 10 2</p> <p>♦ 8 5 4 3 2</p> <p>♣ 6 2</p>	<p>3 OP, 1 Working-Card</p> <p>Tatsız bir el. Ancak Rua pozitif tanımı için yeterli olduğundan cevap 2 ♦ 'dur.</p>

### ÖRNEK-3:

Aşağıdaki ellerle 2♣ açışına ne cevap verirsiniz?

a)	<p>♠ 8 5 4</p> <p>♥ A Q J 9 5</p> <p>♦ Q 6</p> <p>♣ 4 3 2</p>	<p>2NT: Bu çok iyi Kör'lerle makul değerler gösterir.</p>
b)	<p>♠ K 8 3</p> <p>♥ 8 5 4</p> <p>♦ 9 8 7 6</p> <p>♣ 10 3 2</p>	<p>2♦: Az değerli bir el olmasına rağmen bir Working-Card'a sahip. Bu kart zon ya da Şilem için açıcıya yeterli olabilir.</p>

c)	<p>♠ J 8 7 3</p> <p>♥ 6</p> <p>♦ Q J 8 4</p> <p>♣ J 10 9 5</p>	2♥: Negatif cevap. Ancak açıcı Kör dışında bir renk gösterecek olursa rebid Kör ile Splinter (4 kart tutuş ve okunan renkte kısalık) olacaktır.
----	--	---

d)	<p>♠ K Q J 4</p> <p>♥ 8 7 5 3</p> <p>♦ A 6</p> <p>♣ 10 5 2</p>	2♦: Pozitif cevap. Açıcının rebidi artırmanın yönünü belirleyecektir.
----	--	---

#### ÖRNEK-4:

Aşağıdaki ellerle 2♣ açışına ne cevap verirsiniz?

a)	<p>♠ A K 10 8 5</p> <p>♥ 8 4</p> <p>♦ Q 10 2</p> <p>♣ 9 8 7</p>	2♠: Bu en az üç tepe onörden ikisine sahip en az 5'li Pik vadeder.
----	---	--

b)	<p>♠ J 10 8 4</p> <p>♥ Q 5 2</p> <p>♦ 8</p> <p>♣ 10 7 6 4 3</p>	2♥: Working-Card'ı olmayan negatif bir el.
----	---	--

c)	<p>♠ Q 6 2</p> <p>♥ 5</p> <p>♦ A Q 10 9 8 3</p> <p>♣ 8 4 2</p>	3♦: Bu natürel pozitif bir cevaptır ve en az üç tepe onörden ikisine sahip 6'lı Karo ve bazı diğer değerler vadeder.
----	--	--

d)	<p>♠ J 10 8 4</p> <p>♥ K 5 2</p> <p>♦ 8</p> <p>♣ 10 7 6 4 3</p>	2♦: Pozitif cevap. En az bir As, bir Rua veya 2 Dam'a sahip el.
----	---	---