

Качество бильярдных шаров

Автор: Super Administrator

22.01.2015 00:00 -



В бильярдном зале можно научиться играть, а также повысить свой уровень. Для этого в клубах и залах есть все необходимые игровые аксессуары.

Опытный взгляд

Необходимо постараться расширить игровую географию, повышая игровой опыт. Страйтесь не ограничиваться одним бильярдным залом или клубом, а попытайтесь поиграть в нескольких заведениях. При этом нужно уделять внимание не только публике, но и качеству игрового оборудования. Как определить качество бильярдных шаров? Их качество определяют два важных фактора. Один из них это степень изношенности бильярдных шаров, то есть их возраст, и второй это материал, из которого они изготовлены.

При определении качества бильярдных шаров необходимо тщательно изучить внешний вид, их состояние. Следует помнить о том, что в бильярдную многие ходят со своим кием и мелками, но вот приход со своими шарами может у окружающих вызвать недоумение. Игроку, знающему об аксессуарах и об оценке их состояния, намного легче оценить условия игры, и свои возможности. Даже игрок, прекрасно играющий на своем столе, может испытать серьезные ограничения, если чужой стол или аксессуары будут в плохом состоянии.

Вначале игроки обращают внимание на степень ворсистости сукна или насколько

Качество бильярдных шаров

Автор: Super Administrator

22.01.2015 00:00 -

гладкие бильярдные шары. Игровок в первую очередь будут интересовать такие детали, как расчет траектории движения бильярдных шаров, правильность стойки прицеливания и т.д.

Игроки по мере своего игрового роста непременно начнут понимать, что от состояния аксессуаров зависит качество игры, при этом особенно тщательно нужно присматриваться именно к шарам, поскольку их дефекты довольно часто не так очевидны, как дефекты других аксессуаров.

Фенолоальдегидный пластик

В настоящее время шары, полностью изготовленные из фенолоальдегидного пластика, считаются самыми лучшими в мире. Такие шары полностью от поверхности до сердцевины изготавливаются только из фенолоальдегидного пластика. У этих шаров сохраняется цвет, не стираются номера, и они не линяют. Фенолоальдегидные шары катаются на быстром сукне так же, как бы они скользили по льду. Эти шары отличаются такой особенностью на быстром сукне. Некоторые профессиональные игроки стараются не играть в подобную игру, из-за затруднения контроля над поведением шаров, а отдают предпочтение игре на столах с более медленным сукном. Следует помнить, что во многих бильярдных клубах и залах используются композитные шары немного более низкого, но вполне хорошего качества. У этих шаров только верхний слой изготовлен из фенолоальдегидных полимеров, а сердцевина выполнена из какого-нибудь другого прочного пластика.

Полиэстер

Начинающим могут подойти бильярдные шары из полиэстера, поскольку вначале обучения они все равно не смогут пользоваться тонкими преимуществами высококачественных фенолоальдегидных шаров. Также, такие шары немного медленнее фенолоальдегидных, что позволяет начинающим игрокам лучше увидеть и прочувствовать, а также понять поведение шаров при выполнении тех или других приемов и ударов.

Качество бильярдных шаров

Автор: Super Administrator

22.01.2015 00:00 -
